



Haage & Schmidt

Gärtnerei, Samenbau, Samenhandlung

Erfurt

Haupt-Verzeichnis

Samen und Pflanzen mit Verkaufsbedingungen



Lieferungsbedingungen.

 Jede Sendung ist unverzüglich nach der Ablieferung zu untersuchen. Hierbei erkennbare Mängel der Ware und der Verpackung, sowie Gewichtsabweichungen sind spätestens am dritten Werktage, mangelhafte Keimkraft spätestens 3 Wochen nach dem Tage des Empfangs der Ware zu beanstanden. Mangel, die erst später erkennbar sind, müssen unverzüglich ge-rügt werden, sobald sie erkennbar sind. Bei Versäumung einer dieser Fristen gilt die Ware als genehmigt.

als genenmigt.

2. Sollte Empfänger wegen Mängel, die bei Untersuchung erkennbar waren, oder wegen mangelhafter Keimkraft mit Recht eine Ware beanstanden, so ist Verkäufer verpflichtet, die Ware zurückzunehmen. Ersatzlieferung, Preisnachlaß oder Schadenersatz kann nicht verlangt werden. Bei allen sonstigen Mängeln haftet der Verkäufer für Schadenersatz nur bis zur Höhe des für die betreifende Ware berechneten Betrages; eine weitergehende Haftung wird ab-

gelehnt. Dasselbe gilt, wenn eine andere als die bedungene Ware geliefert ist. 4. Erfüllungsort für beide Teile ist Erfurt.

4. Arminingsom für Beide Teile ist Erfart.

5. Lieferungs- und Anbau-Aufträge, sowie Aufträge auf Sorten, die noch nicht gedroschen und gereinigt sind, werden nur unter Voraussetzung der Ablieferung einer Durchschnittsernte marktfähiger Ware angenommen. Bei geringerem Ertrag ist Verkäufer zu verhältnismäßiger Minderung berechtigt; Mißernte befreit von der Lieferung.

Alle Bestellungen, welche nach diesem Preisverzeichnisse geschehen, werden nur zu unseren Lieferungsbedingungen, welche jeder Käufer ausdrücklich anerkennt, ausgeführt. Wir bemerken dazu, daß wir es uns, wie bisher, in hohem Maße angelegen sein lassen werden, unsere geschätzten Abnehmer stets aufs sorgiältigste zu bedienen, insbesondere unseren Kunden nur vorzüglich keimende und sortenechte Sämereien bester Beschaffenheit zu liefern. Es darf indes nicht außer Acht gelassen werden. daß das Ergebnis der Aussaat nicht allein von der Güte des Samens abhängt, sondern vielen Zufälligkeiten unterworfen ist, die sich einer Einwirkung von seiten des Lieferers entziehen.

Sonstige Bemerkungen und Lieferungsbedingungen:

Lieferungsmöglichkeit bleibt vorbehalten; sämtliche Angebote sind freibleibend.

Dieses Verzeichnis hebt die Gültigkeit der vorher erschienenen auf. Die Preise verstehen sich ab hier gegen Kasse und sind unverbindlich für Menge, Lieferzeit und Preisschwankungen; sie sind in der deutschen Reichswährung in Mark und Piennigen ausgedrückt. 1 Mark (M.) = 100 Piennige (Pt.). Für kleinere Rechnungsbeträge oder zur Ausgleichung von Bruchteilen nehmen wir Briefmarken zum vollen Wert in Zahlung. Ausländische Geldsorten werden zum Tagesstand berechnet.

Briefe und Gelder erbitten wir uns postirei. Geldüberweisungen können vorteilhaft auf unsere Postscheckkonten, entweder Erfurt Nr. 562 oder Leipzig Nr. 19220, geschehen; die Postgebühr stellt sich für Beträge bis 25 M. auf 5 Pi., darüber hinaus auf 10 Pf.

Die Versendungen geschehen auf Kosten und Gefahr des Bestellers. Verpackung zum Selbst-kostenpreise; erwünscht ist es uns, daß, soweit Säcke nötig sind, uns solche übersandt, die Be-stellungen dann aber besonders als <u>Brief</u> geschickt werden.

1. Deutlich geschriebene und genaue Angabe des Namens und Wohnorts, auch bei jeder wiederholten Bestellung.

 Angabe der nächsten Post, sowie der nächsten Eisenbahngüterstelle.
 Die Beiörderungsweise vorzuschreiben.
 Die Aufträge auf beigefügtem Bestellzettel zu vermerken, welcher zum Beweis der richtigen Ausführung zurückgeschickt wird; Pflanzenbestellungen bitten wir auf ein gesondertes Blatt schreiben zu wollen.

Samenbestellungen werden so schnell wie möglich nach Eingang ausgeführt, Pilanzenaufträge, sobald es die Jahreszeit und die Witterung gestatten.

Drahtnachrichten: Hagesmit Erfurt. Fernsprecher Nr. 16.

> Postscheckkonten: Erfurt Nr. 562 und Leipzig Nr. 19220.

Nachrichten über den Postpaketverkehr nach dem Auslande bringen wir amn unlusse dieses Preisverzeichnisses.

Ankauf von Neuheiten.

Wir sind stets bereit, neue Arten und Abarten von wirklichem Wert in Blumen und Gemüsen käuflich oder durch Tausch an uns zu bringen, und ersuchen Besitzer von dergleichen, welche geneigt sind, solche abzutreten, sich an uns zu wenden.

Gemüse-Samen.

Zu gefälliger Beachtung.

Zur Erleichterung der Auswahl sind die wesentlichsten Sorten für allgemeinen Küchenbedarf mit Fettschrift gedruckt.

Geteilte Portionen sowie Gewichtsteile von geringerem Worte als der Portionspreis der betreffenden Sorte beträgt, können nicht abgegeben werden. Falls irgend eine Sorte vergriffen sein sellte, werden wir uns erlauben, auf Grand unserer langjährigen Erfahrung eine andere gleich gute und empfehlenswerte Sorte als Ersatz zu geben.

kg = Kilo, g = Gramm, Pt. = Portion_(Paket), S. = Samenkorn (Korn).

I. Kohl-Arten.

minimenkoni oder marnol.	N-
Brassica eleracea botrytis cauliflora. Aussaat im Herbst oder Januar—Februar im Mistbeet zum Treiben oder zur Frühanzucht; für Freihand Mitte April bis Juni. Verlangt stark gedüngten, tiefgrundigen Boden und reichliche Bewässerung. Pflanzweite 50—60 cm. Nr. 10 g Pt. M. Pf. Pf. 1 Algier, sehr grosser . 7— 120 2 asiatischer, grosser, später . 7— 120 3 Eerliner früher, vorzüglich . 16— 125 4 syprischer, früher, vorzüglich . 16— 125 5 englischer, früher, vorzüglich . 19— 20— 125 5 englischer, mittelfrüher . 7— 120 5 Erfurter grosser früher, sehr gute Landserte . 25— 40— 125 6 englischer, mittelfrüher . 7— 120 5 Erfurter Zwerg-, erster Nachbau,vorzüglich . 19— 20— 125 8 Erfurter Zwerg-, niedrigste Sorte, mit sehr grossen, festen, blendend weissen Köpfen . 1000 S. 12—, 500 S. 6.50— 25— 40— 125 10 Haagescher allerfrühester Zwerg-, eigene Zucht, echt, mit sehr grossen Struk, sehr feete, blendend. Ganz ausgeseichnet zum Treiben, jedoch ebense verzüglich für das freie Land 1006 S. 12— 500 S. 6.50— 25— 40— 125 11 holländischer mittelfrüher . 7—— 120 12 holländischer mittelfrüher . 7—— 120	Nr. 12 italienischer früher Riesen- auch Frankfurter Riesen- genannt. 13 italienischer später Riesen- gresse Sorte, spät 14 italienischer Non plus ultre, grosse frühe Sorte, sehr em- pfohlen 15 Raiser-, gross 16 Lemaitre, gross 17 Lenermand, niedriger 18 Matropole, später, mit rein- weissen, sehr grossenköpfen, Blät- ter gewellt 20 Optimus, grosser fester früher, aus- gezeichnet für Freiland 21 Pariser oder Salomens früher 22 s halbharter 23 Primus (italienischer aller- frühester kursatrankiger Riesen-), mit grossen weissen Köpfen 24 Schneeball, frühester 25 Statthelder, später 26 Walcheren, sehr grosser Brokkoli. Brassica oleracea botrytis symu- Aussaat Febr.—Mai im Mistbeet, sen Blumskoli. Frestfrei an überwi
	Nr. 27 violetter italienischer 28 n Spreesen, fräher 29 gelbichweiseer Chappels 31 weisser italienischer 32 n Enights zarter 33 n Enights zarter 37 n Snewn Winter 39 n Perkin's Leamington, als de beste späte empfehlen Kraut oder Kopfkoh Brassica eleracea capitata. Für Früheerten Auceast von März an ir für den Hauptbedarf April—Juni auf ei Gut gedüngter Beden erforderlich. je nach den Serten ven 46 bis 66 Nr. Weissekfamt: 100 g Nr.

19. Simmenauhi, Hanguscher allerfrühester Zwerg-. 42 Bacelan, frühes

41 Auvergner Zentner-, sehr gross 21 20

10 g Pt. M. Pf. Pf.

12

7

7

25 40 125

120

120

120

125

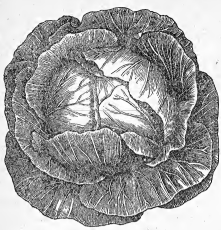
120 120

120

120

80

2 60







Nr	Kraut (Weisskraut):			10 M.		Pt. Pf.	Kraut (Weisskraut): 100 g 10 g Nr. M. Pf. M. Pf.	Pt.
43	Bamberger, allerfrühe-			-			68 Johannistag, frühes 17 50 2 20	75
Z0.	stes, sehr feste Köpfe von						39 » spätes, mittelgross 17 50 2 20	75
	hellgrüner Farbe bildend	21	20	2	60	-80	70 Kolomenskisches Riesen 21 20 2 60	80
44	Battersea, grosses plattes		20		6)	80	71 Kopenhagener frühes	•
	Berliner grosses weisses		7			5	Markt-, gross,rundköpfig,	
*U	verbessertes Markt-						sehr fest und haltbar 19 20 2 30	75
29	hallen-, vorzügliche Sorte,						72 Lübecker, plattrundes mittel-	
	fest		-	1	10	65	grosses festes weisses 13 80 1 70	70
AR	Braunschweiger, sehr					7.1		10
×U	grosses weisses plattes, be-						73 Magdeburger, grosses	
	währteste Sorte, echt	8	40	1	10	65	weisses festes, beste Sorte	
47	Radericher niedriges frahes			- 1	70	70	zum Einmachen 13 80 1 70	70
48	Casseler, kegelförmiges		-				74 Ochsenherz, kleines, sehr	
10	grosses frühes stumpfspit-			6.			schön	80
	zes, fest	19	20	2	30	75	76 pommersches, spitzes, fest . 21 20 2 60	80
49	Dithmarsches, frühes,						77 Ruhm von Enkhuizen,	
	grosses, rundes	13	80	-1	70	70	sehr früh, mit grossen,	
50	Eifeler (Nürburger), weisses	_	-	2	60	80	festen, kugelrunden Köpfen,	
51	Erfurter, grösstes weisses,			*			feinrippig, gelbgrün 13 80 1 70	70
-	sehr festes .	15	60	1	90	70		
52	» kleines frühestes						78 schwedisches rundes	
	festes	15	60	1	90	70	mittelfrühes,kurzstrun-	
53	» rundes Zucker-, beim						kig, festköpfig 2 60	80
90	Einmachen gold-						79 Schweinfurter, aller-	
	gelb sehr fest, gute						grösstes weisses 17 50 2 20	75
	Wintersorte	15	60	1	90	70		
E.4	Erstling, allerfrühestes						80 St. Denis, mittelfrüh 21 20 2 60	80
9.2	weisses kleines spit-						81 Strassburger Zentner- 21 20 2 60	80
	zes, vorzüglich, feinrippig	21	20	9	60	80	82 Strunkkraut, echtes Alten-	80
5.5	Etampes, frühes spitzes		20		60	80	burger 21 20 2 60	00
	Express, frühestes weisses				60	80	83 » Egerländer, einen star-	
	Filder, spitzköpfiges, sehr					•	ken Strunk mit festem	10
	festes grosses, echt	21	20	. 2	60	80	Kopf bildend	100
58	Globus, mittelfrüh, gross,						84 Succession (Hendersons),	
	kugelrund, sehr gut	-		3	80	100	gute amerikanische Sorte. 21 20 2 60	80
F 0				- "			86 Trommelkopf (Drumhead),	
59	Glückstädter, kurzstrun-		00	1	70	74	grosses rundes weisses	
an	kig gross, fest, mittelfrüh	19	00		70	1.0		89
60	Goliath-, spätes, in Form dem Filder-Kraut ähnlich,						spätes	80
	aber im unteren Teile brei-							00
	ter			2	60	80	88 Ulmer, grosses spätes	00
				~	00	90	Zentner 21 20 2 60	80
61	Gratscheffs plattes weisses Riesen-, russische Sorte	91	90	9	60	80	89 Utrechter, weisses mit blauem	
62	» rundes Riesen- (bulga-	2 L	20	4	60	00	Rand 2 60	80
04	risches)	91	20	9.	60	80	89a Warschauer, mittelfrühes,	
29	griechisches Zentner-		40		10	65	rundes, festköpfiges 21 20 2 60	80
	Hendersons frühes Som-	10	*0	1	IV	03	91 Wheeler's Kaiser- (Imperial-) 21 20 2 60	80
0.8	mer-, fest, gute Marktsorte	21	20	2	60	80	92 Winnigstädter, spitzes 21 20 2 60	80
	helländisches weisses niedri-	w L	a U	-	30	00	94 Yorksches, frühes weisses	
60		10	00	-	70	=	stumpfspitzes 21 20 2 60	80
00	ges frühes, schön, fest * grosses weisses spätes				70	70	95 » grosses weisses stumpf-	-
66	Jersey Wakefield, mittel-		80	1	70	70	spitzes 21 20 2 60	89
01	gross, stumpfspits, fest-							80
	köpfig			9	60	90		89
				4	00	00	97 Zuckerhut, sehr festes, spitzes 21 20 2 60	0.0



121. Wirsing, Eisenkopf.

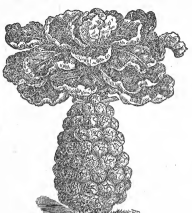


Wirsing, Savoyer- oder Börskohl.

Brassica oleraces capitata bullata.

Aussaat von Febr.—Juni. Bodenbeschaffenheit
und Pflanzweite wie bei Kraut.

TOTAL	Basas Von Tent-agras no				пои	11010
	und Pflanzweite wie be	i K	rau	t.		
Nr.						Pt. Pf.
	Advents, wertvolle rhei-					
	nische Wintersorte	19	20	2	30	75
117	Aubervilliers, grosser früher grüner niedriger, ähnlich					•
	Vertus		50	2	20	75
118	Berliner, grünlichgelber mit-					
- /	telfrüher	13	80	1	70	70
119	Blumenthaler, gelber Savoyer	13	80	1	70	70
120	Chou Marcelin, niedr., aus-					
	dauernd	13	80	1	70	70
121	Eisenkopf, sehr früheLand-					
	sorte, gross und festköpfig	19	20	2	30	75
122	Erfurter, grosser gelber					
	Winter-	13	80	1	70	70
123	» Zuckerhut, sehr fest-					
	könfig			1	70	70



151. Rosenkohl, Herkules.

P.T. CARPORT	151. Rosenkoni, meri	KUI	es.			
DAYLED THE T	Wirsing, Savoyer- oder Nr. Börskohl:	10 M	0 g	10 M.	g Pf	Pt.
I	124 Frankfurter (Strassburger),					- 11
Ì	langköpfiger grosser früher	19	20	2	30	75
Ì	125 goldgelber Markt-, nied-			_		
ı	rig, früh, goldgelb, sehr					
Ì	zart			1	70	70
ļ	126 Granatkopf, Erfurter			-		, ,
Ì	früher, Köpfe langge-					
1	streckt, gelbgrün, mittel-					
ı	früh, zart	-		ì	70	70
ı	127 Groots Liebling, feinge-					
Į	krauster früher	13	80	1	70	70
I	129 Johannistag, sehr frühe,					
١	festköpfige Sorte		20	2	30	.75
1	130 Kapuziner, früher niedriger	16	40	2	10	75
Į	131 Kitzinger, allerfrühester,					
I	spitzer, festköpfig	19	20	2	30	75
	132 Non plus ultra, grüner					
1	mittelfrüher		80	1	70	70
ı	134 Oberrader, gelbgrüner,					
į	grossköpfig, sehr früh . 136 Rosetten-, Köpfe rund,	19	20	2	30	75
-	136 Rosetten-, Köpfe rund,					
ł	dunkelgrün, innen gelb-					1
-	grün, Blätter nach aussen					
ı	_gebogen	-	eneties.		70	70
I	138 Ulmer, niedriger früher			1		70
ı	139 » grösster später	13	80	1	70	70
I	140 Vertus, allergrösster krau-			_		
Į	ser später, vorzügl. Sorte		50		20	75
Į	141 Victoria, sehr fein gekraust				70	70
ı	143 Wiener, früh. niedr. Treib-	16	40		10	75
1	144 Zwei-Monats-, frühester	19	20	3	30	75

Sprossen- oder Rosenkohl.

Brassica oleracea bullata gemmifera. Aussaat im April, Pflanzzeit Mai-Juni, sprucht kräftigen, gut gedüngten Boden. Pflanzweite 60 cm. 100 g 10 g Pt. M. Pf. M. Pf. Pf. 145 Brüsseler Sprossen-, 70 147 Erfurter Dreienbrunnen, ausgezeichnet durch gleichmässigen Ansatz sehr fester Rosen 149 Fest und Viel, halbhoch, 75 glatte feste Rosen 75 150 Gonsenheimer, halbhoher, dicht besetzt mit festen Rosen 17 50 2 30 75



163. Blätterkohl, niedriger grüner feingekr.

Nr.		100 g M.Pf.	10 g M. Pf.	Pt Pf
101	Merkules, frühe, halbhohe Serte mit gressen, sich lange haltenden Rosen, verzüglich	21 20	2 60	8(
152	kugelförmiger halb- heher (Perfektion), feste, runde Rosen	17 50	2 30	78

Blätterkohl.

	Dialiciron.	
	Brassica oleracea acephala.	
Au	188aat April — Juni auf ein Saatbeet. 50-60 cm, liebt nahrhaften guten Bo	den.
97	100 g 1 M. Pf. M	0g Pt.
Mr	M. Pl. M	L.PI. PI.
154		10 65
155		10 65
156	s rotgescheckter, sehr	10 65
157		. 10 00
		10. 65
158		10 00
159		10 65
160	artig gekraust. 8 60 1	10 65
100	(Hamburger),	
	winterbart 8 60 1	10 65
161	o » Mosbacher, hell-	
	grüner, sehr	4.
162		10 65
	mer 10 60 1	20 70
163	» » gruner feinge- krauster, vor-	
		85
164	» » gelbgrünerDreien-	
	brunnen, feinst-	
4.05		60
165	» Fätck-, grün, mehr- jährig, Blätter wäh-	/
	rend des ganzen Jah-	
		10 65
166	krausgerandeter neapolitan.	10 00
	schliessen der schön . 8 60 1	10 65
167	Schnitt-, brauner 6 70 — » gelber Butter- 2 » n zarter Butter-,	85 -
168	» gelber Butter 2	60 80
169	» » zarter Butter-,	
	selbstschliessen- der - 2	00 00
170	der 2	60 80 85 —
	700	
173		18 65
	grosser blauer Mark — 2	10 65
175		10 75
	Tronchuda, dickrippiger	10 75
- 7	graner	10 65
179	Palmbaum 8 60 1	10 65
180		10 65
404		
181	Meer- oder Seekohl,	
	Crambe maritima 4 60 —	60 49



191. Kohlrabi, Erfurter f üher weisser Dreienbrunnen.

Kohlrabi.

Brassica eleracea gongyledes (caulo-rapa).

Aussaat der Treibserten von Febr.—März im lauwarmen Mistbeet, Ende April auf 36 cm Abstand aussapflanzen. Mittelfrühe und späte Serten Aussaat ven April – Mai. Liebt nahrhaften guten Boden, nimmt jedoch auch bei reichlicher Eewässerung mit geringerem Boden fürlieb.

Nr.		100 g M. Pf	10 g M. Pf.	Pt. Pf.
182	Prager weisser Treib-, beste Sorte zum Früh-	٠.		110
	treiben, Dvorskys			110
183 184	Wiener, allerfrühester weisser Treib- allerfrüh. blauer	25 60	3 40	95
185	Treib-	25 60	3 40	95
186	fraher weisser .		2 10	75
100	früher blauer	17 50	2,20	75
187	Delikatess-, frühester			
	feia. blauer Treib- beste Marktsorte	25 60	8 40	95
188	» fräkester feiner weiss. Treib-, auch		- 4	
	für Freiland	25 69		95
189	englischer früher weisser .			70
190	» » blauer		1 90	70
191	Effurtor fruh. Weisser			
	Dreienbrunnen-, ausge-		0 00	
108	zeichnet für Freiland		2 60	80
197	tiefblauer Winter-, sich	0. 00	0.40	95
186	lange zart haltend	25 60	3 40	30
190	Goliath-, verbess blauer Riesen-, oft über 10 kg sehwer, ohne holzig			
199	Eu soin	13 80	1 70	70
400	Riesen	10 20	1 20	70

Brassica Napus rapifera.

Aussaat April—Nai auf ein halbschattiges Beet. Mitte Juni auf gut bearbeitetes Land auf 49 cm Abstand zu pflanzen.

				8 04
Nr.		M. Pf.	M. Pf.	Pf.
200	Apfel-, gelbe plattrunde	25 20	3 40	50
201	gelbe retgrauhäutige Riesen-	22	3	50
262	grosse glatte gelbe	22 -	3	50
203	n weisse	22 -	3	50
204	Meffmanns Riesen-, gelbe .	25 20	3 40	50
205	Sasiov d	22 -	3	50
206	Krasneselskische, glatte	1		
	plattköpäge gelbe, hoch-			r
	feine Sorte	22	3 -	59

I. Gemü	se-Samen. 5	
Kohlrüben: 100 g 10 g Pt.		
Nr. M. Pf. M. Pf. Pf. 208 Perfektion, riemenblättr.	Nr. M.Pf. M.Pf. Pf.	
gelbe	213 weisse lange pommersche Kannen-, sehr schön 22 — 3 — 50	
209 Schmalz-, gelbe kurzlaub. 25 20 3 40 50 210 " Weisse " 25 20 3 40 50	214 » rotköpfige Riesen 22 — 3 — 50	
211 Schmerfelder, sehr grosse	214aWilhelmsburger, gelbe grün-	
zarteste weisse 22 — 3 — 50	köpfige(HamburgerMarkt-) 25 20 3 40 50	
2. Wurzel- un	d Rübensamen.	
1 2 3 4	Nr. 100 g 10 g Pt.	
Aller aller Star Day	Karotten oder Möhren: M.Pf. M.Pf. Pf.	
	236 Londoner Markt-, der Nanteser Karotte ähn-	
	lich, nur oben stärker 7 20 - 25 50	
	236a » Markt, abgerieben 10 20 1 30 76 237 Luc, halblange stumpf-	
	spitze, irun (6), abgerieben 10 20 1 36 70	
	238 Nanteser, verbesserte halblange stumpfspitze	
	Treib-, auch für Freiland (2) 7 20 - 85 50	
	239 Manteser, abgerieben . 10 20 1 30 70	
	240 Pariser Markt-, aller- früheste kleine runde. 12 — 1 60 70	
	241 Pariser Markt-, abgerieben 19 20 2 30 75	
	stumpfe frühe (5) . 12 — 1 60 70	
NAME OF THE	1243 » abgeriehen 19 20 2 30 75	
AW EILEN	244 Pfälzer, halblange goldgelbe, abgerieben 10 — 1 30 70	
	245 St. Valery, lange rote glatte,	
	abgerieben 8 49 1 10 65 246 vogesische, balblange dicke	
	weisse, abgerieben 10 20 1 30 70 247 Riesen-, sehr grosse weisse	
	grünköpfige Futter . 5 50 — 75	
	248 b dieselben, abgerieben 8 - 1 - 60	
5 6 7	249 » verbesserte weisse grün- köpfige, sehr ertrag-	
Karotten oder Möhren	reich 5 50 - 75 -	
Marouel oder monien.	250 m dieselben, abgerieben. 8 — 1 — 60	
Karotten, Mohrrüben oder Möhren.	grünköpfige Futter 6 75 -	
	252 % dieselben, abgerieben 8 40 1 10 65 253 Saalfelder, blassgelbe kurze 5 50 — 75 —	x
Aussaat von Februar-Mai ins Freie in Reihen	253 Saalfelder, blassgelbe kurze 5 50 — 75 —	
von 25-30 cm Abstand je nach Grösse der Serten.	Cichorienwurzel.	
Tieflockerer, nahrhafter, nicht frisch gedüngter Boden.		
Nr. 100 g 10 g Pt. M. Pf. M. Pf. Pf.	Cichorium Intybus. Aussaat März—Mai ins Freie in Reihen von	
Nr. M. Pf. M. Pf. Pf. 215 Altringham, rote susse grosse 6 — 75	30—40 cm Abstand.	
216 Amsterdamer, halblange	Nr. 100 g 10 g Pt. M.Pf. M.Pf. Pf.	
rote stumpfe Treib-, chne Herz, sehr fein 13 80 1 70 70	254 halblange dicke schlesische . 6 59 — 85 —	
217 Amsterdamer, abgerieb. Sam. 21 20 2 60 80	255 Magdeburger, lange glatte . 5 50 — 75 — 256 » lange verbesserte	
219 Braunschweiger, lange rote(4) 6 — 75 — 220 » lange rote, abgerieben 8 40 1 10 65	spitsköpfige . 5 80 — 15 —	
221 » halblange rete 7 20 — 85 50	257 Riesen-, zylinderförmige (Badenser walzenförmige) 5 80 — 75 —	
222 Carentan, scharlachrote Treib-, ohne Herz, stumpf-		
spitz(7), abgerieb. Samen 10 20 1 30 70	Goldwurzel.	
224 Duwicker, hollandische kurs frühe, zum Treiben(1) 8 60 1 10 65	Aussaat wie bei Schwarzwurzel.	
225 Duwicker, abgerieben . 15 60 1 90 70	100 g 10 g Pt.	
227 Frankfurter, dunkelsote frühe mittellange 7 30 — 85 50	Nr. M.Pf. M.Pf. Pf. 258 Scolymus hispanicus — 4 20 100	
228 Gonsenheimer (Frankfurt.	258 Scolymus hispanicus — 4 20 100	
Treib-)	Haferwurzel.	
229 Guérands kurze dicke, weit	Tragopogon porrifolius.	
dicker als Duwicker, abge-	Aussaat wie bei Schwarzwurzel.	
riebener Same 15 60 1 99 70 230 Elamburger, lange dunkel-	Nr. 100 g 10 g Pt. M. Pf. M. Pf. Pf.	
rote stumpfspitze 8 40 1 10 65	Nr. M.Pf. M.Pf. Pf. 259 gewöhnliche 17 50 2-29 75	
231 holländische frühe Treib 8 60 1 10 65 233 lange scharlachrote		
stumpfe ohne Herm 7 20 — 85 50	Meerrettich.	
334 » scharlachrote stumpfe ohne Herz,	Cochlearia Armoragia L.	
abgerichener Sasson 10 20 1 30 70	Trägt keinen Samen. In nahrhaften, feuchten	
235 Lebbericher, lange grosse dicke goldgelbe süsse 6 50 — \$5 50	Nr. Boden zu pflanzen. kg 100 g	
235a » abgerieben 10 — 1 30 70	261 136 kleine Setzwurzeln 9 96 1 60	
	3	





Schwarzwurzel.

282. Sellerie, Erfurter Knoll-.

Pastinaken. Pastinaca sativa.

Aussaat im Frühjahr sobald als möglich in Reihen von 30 cm Abstand in guten, aber nicht frisch

,			kg	100 g	10 g
Nr.			M. Pf.	M. Pf.	P1.
263	grosse lange weisse .		22 40	3 40	50
264	Guernsey lange glatte		22 40	3 40	50
	halblange weisse				
	laubige		22 40	3.40	50
266	runde weisse		22 40	3 40	50
267	Studenten-, grosse dick	e, sehr			
	empfohlen			3 40	50
	275 4 47.6		1.		

Petersilienwurzel.

Petroselinum sativum.

-April in Reihen von 30 cm Abstand Aussaat Febr. in nicht frisch gedüngten Boden.

		kg	100 g 10 g
Nr.		M. Pf.	M. Pf. Pf.
268	Berliner halblange ver-		
	besserte	22 40	3 40 50
	lange diske späte		3 40 50
	frans dicke kurze		3 40 50
272	Ruhm von Erfurt, glatte	-	
	Wurzeln mit feingekrau-		
	sten Blättern	26 40	3 80 55



270. Petersilienwurzel, frühe dicke kurze.

Rapontika.

Oenothera biennis. Aussaat April-Mai, auf 30 cm Entfernung zu ofianzen.

				-			kg		
Nr.							M. Pf.	M. P1	. Pf.
273	grosse	golle						princips 100	- 85

Rapunzel.

Campanula Rapunculus.

Aussaat im Mistbeet März-April, auf 15 cm Ab. stand auszupflanzen. 100 g 10 g

M. Pf. M. Pf. Pf. 274 kleine feine weisse . .

Schwarzwurzel oder Skorzoner.

Scorzonera hispanica.

Aussast März-Mai in Reihen von 25-30 cm Abstand auf im Vorjahre gedüngten Boden.

100 g 10 g Pt. M. Pf. M. Pf. Pf. 275 gewöhnliche . . . 21 20 2 60 80 276 russische Riesen-25 60 3 40 95 277 verbesserte einjährige Riesen-, bringen glatte, dicke Wurzeln schon im ersten Jahre 25 60 278 Vulkan, mit glatten, dicken Rüben, Fleisch reinweiss 25 60

Sellerie.

Apium graveolens.

Aussaat Febr. - Mai ins warme Mistbeet. Das Verstopfen der Sämlinge ins Mistbeet ist vorteilhaft. Mai-Juni auf lockeren, fruchtbaren, nicht zu trockenen Boden auf 30-40 cm Entfernung zu pflanzen, reichliche Bewässerung nötig.

100 g 10 g Pt. M. Pf. M. Pf. Pf. 279 Knoll-, Apfel-, kurzlaubiger 17 50 Delikatess kurzlaubig, Knollen länglichrund, glatt, ohne Nebenwurzeln, Fleisch schneeweiss . . . 17 50 2 20 75 281 Erfurter, sehr grosser 16 40 75 282 Haages kurz-laubiger, fein 17 50 frühester Markt-, » Haages 9 90 283 sehr früh, dabei gross und zart. 17 50 75 grosser holländischer . — Hamburger, feiner weisser Markt- . . . 17 50 284 75 285 75

286 Leipziger glatter 75 Naumburger Riesen- 17 50 927 2 20 75 988 Non plus ultra . . 17 50 Prager Riesen-, grosser glatter, sehr zartfleischiger 289 . . 17 50 Riesen - Alabaster, sehr grosser glatter,

rostfrei, Fleisch blendend weiss, zart
Schneeball, Knollen mittelgross, glatt, ohne Neben wurzeln, Fleisch schneeweiss, zart . . 17 50

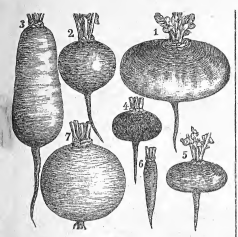
292 Bleich -, Coles Kristall-, weisser 75 Coles superb, roter 2 20 75 295 goldgelber mit rosa Rippen Pascal Riesen-, mit sehr starken Blatt-

rippen 237 rosenroter . . 75 298 Sandringnam, niedriger

weisser . . . 21 20 Seymour's weisser . . . — 299 2 20 200 weisserFeder- (White Plume), Blätter, Blatt-

stiele, sowie das Herz von Natur weiss . . -75

2 60 80



Speiserüben, verschiedene.

		Seller	da.						10	0 g	10		704
Nr.		361161	10:							Pf.			
		eich-,	viole	tter	von	To	uı	es:				20	75
302	Se	hnitt-,	gew	öhnl	iche	r.	Ć		10	60	1	30	70
303		krau										20	75
304))	wiel											
		Z	ger	kra	use	r			17	50	2	20	75

Kerbelrüben.

Aussaat am besten im Herbst in Reihen von 20-25 cm Abstand.

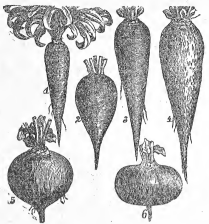
	MO NO CITA ELOPERIT	····		
Nr.		kg M. Pf.	100 g M. Pf.	10 g
305	gewöhnliche, Scandiz (Chae- rophyllum) bulbosa		4 80	60
306	Chaerophyllum Prescottii, si- birische Kerbelrübe, ver-			

Speiserüben.

Brassica rapa hortensis.

Von März — August öfters in Reihen von 30 cm Abstand zu säen und auf 10—20 cm in den Reihen zu verziehen.

Nr.		kg M Df	100 g 10 g M. Pf. Pf.
	amerikanische, früheste weisse		224.6 24.46 44.46
801	rotköpfige		4 60 60
308	Bortfelder, gelbe lange	30 40	4 60 60
309	Croissy, mittelfrühe runde		
	weisse	30 40	4 60 60
310	finnländische, gelbe platte.	30 40	4 60 60
311	Fürst Engalitscheff, gelb rotgestreift, plattrund		4 60 60
312	ganzblättrige platte weisse		,
	retköpfige, früh	30 40	4 60 60
313	» platte weisse	30 47	4 60 60
315	Goldball, goldgelbe runde (2) Mai-, runde, früheste	30 40	4 60 60
010	weisse(4)	30 40	4 60 60
319	» » gelbe (5)		4 60 60
321	Mailänder, runde weisse rotköpfige, fein, nech früher als die		· . · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	Münchener (1)		4 60 60
322	» weisse ganzblättrig sehr fein		4 60 60
	pont tell	30 41	* 00 00



Salatrüben, verschiedene.

Speiserüben:			
gelbe platte	-	4 60	60
Montmagny, goldgelbe rot-			
köpfige glatte feine	-	4 60	60
			00
	30 40	4 60	60
Petrowskische gelbe platt-			
		4 60	60
Schneeball, schr frühe			
weisse (7)	30 40	4 60	60
		3 80	55
		4 60	60
	00 10	2, 00	
de	30 40	4 60	60
Rubstiel oder Stielmus	30 40	4 60	60
	Malteser, früheste kleine gelbe platte Montmagny, goldgelbe rot- köpfige glatte feine Münchener Treib-, platt- runde weisse violettköpfige, frühe kursisubige Petrowskische gelbe platt- runde Schneeball, sehr frühe weisse (7) Teltower oder Märkische (6) Vertus, halblange weisse stumpfe (3) Wilhelmsburger, gelbe run- de Rübstiel oder Stielmus Für Stoppel- oder Herbstr	Malteser, früheste kleine gelbe platte Montmagny, goldgelbe rotköpfige glatte feine Münchener Treib-, plattrinds weisse violettköpfige, frühe kurslaubige 30 40 Petrowskische gelbe plattrunde . 30 40 Schneeball, sehr frühe weisse (7) . 30 40 Teltower oder Märkische (6) 25 40 Vertus, hablange weisse stumpfe (3) 30 40	Malteser, früheste kleine gelbe platte Montmagny, goldgelbe rottöpfige glatte feine Münchener Treilb-, plattrunde weisse violettköpfige, frühe kursisubige Schneeball, sehr frühe weisse (7) Teltower oder Märkische (6) 26 40 3 80 Vertus, hablange weisse stumpfe (3) Wilhelmsburger, gelbe runde M.Pf. M.Pf. 4 60 4 60 M.Pf. M.Pf. 4 60 4 60 M.Pf. M.Pf. M.Pf. M.Pf. 4 60 M.Pf. M.Pf. M.Pf. M.Pf. 4 60 M.Pf. M.Pf. M.Pf. M.Pf. 4 60 M.Pf. M.Pf. M.Pf. 4 60 M.Pf. M.Pf. M.Pf. 4 60 M.Pf. M.Pf.

Beete oder Salatrüben.

Beta vulgaris hortensis.

Aussaat von Mitte April – Mai in Reihen von 30 cm Abstand in gut bearbeiteten, nicht frisch gedingten Boden.

gedüngten Boden.	
kg	100g 10g
Nr. M.Pf.	M. Pf. Pf.
334 agyptische, auch Athe-	
ner genannt, plattrunde,	
dunkelrote, glatte, sehr	
früh, fein (6) 30 40	4 €0 60
335 amerikanische, runde dun-	
keirote 30 40	4 60 60
336 Bassano, glatte, rotgeringelte,	
süsse	2 40 40
337 birnförmige glatte, schwarz-	
rote 30 40	4 60 60
338 Eklipse, rund, kupferrot . 10 40	4 60 60
339 Erfurter lange feine	
schwarzrote hell-	
laubige (3) 19 80	2 90 50
340 Erfurter feine lange	1
schwarzrote dunkel-	4
laubige . 30 40	4 60 60
340a halblange schwarzrote	
dunkellaubige 30 40	4 60 €0
341 Kamerun, lange	
schwarze, die dunkelste	
aller langen Rüben . 20 40	4 60 60
342 karmesinrote Kugel-,	
rund, Haut glatt, Fleisch	
prächtig dunkelkarmesin,	
sehr früh 19 80	2 90 50

4 60

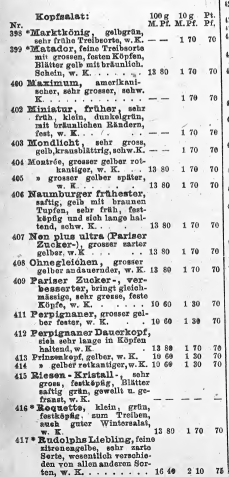
TOT	T.	Beete od, Salatrüben:	kg M. Pf.	100 g	10 g	Nr.	Beete od. Salatrüben:	kg M. Pf.
		Khedive, ägyptische,	30 40	4 60		347	Nuttings niedrige, ieine	30 40
		Königin der Schwarzen, Rübe birnförmig, schwarz-		4 00		950	runde frühe dunkelrote (schwarzrote)	
34	15	rot, Belaubung sehr dunkel Neger-, halb lange, Rübe glatt, Fleisch tiefsehwarzrot		4 60			kellaubige Viktoria, Rübe birnförmig, Fleisch dunkelblutrot, Be-	30 40
34	16	Non plus ultra, halblang, schwarzrot, leuchtend pur- purkarmesinrote Belaub.,			, 40		laub. schwarzrot, metal- lisch glänzend (2) Für Futter-Runkelrüben	39 40 siehe
		sehr fein	30 40	4 6	69	No.	landwirtsch. Samen	

3. Salat-Arten.

g. Sairt.	AILOII.
Kopfsalat.	Kopfsalat: 100 g 10 g Pt. r. M. Pf. M. Pf. Pf. Pf.
Lactuca sativa capitata. Aussaat zum Treiben von Dezember—Febr. im lau-	74 *Eroberer (Conqueror), gelblichweiss, frühe, aber lang andauernde, feinste
warmen Mistbeet, zur Frühlandanzucht liebr.— Märzim Mistbeet, zur Freilandanzucht in Zwischen- räumen von 3 4 Woehen von März-August auf 37	Sorte, w. K 13 80 1 70 70
Statbeet ins Freie. Auf 29-30 om Entfernung je nach Grösse der Sorte zu pfianzen. Gedeiht auf	75 Erstling, brauner, sehr früh, w.K 10 60 1 30 70 77 Forellen - kleiner blut-
	77 Forellen-, kleiner blut- roter, schw. K 13 89 1 70 70 78 » grosser bunter, w. K. 13 80 1 70 79
Ble mit * hezeichneten sind die hesten Treibserten	79 s s bunter, schw. K. 13 89 1 70 70 80 s Vollblut-, dunkel-
100g 10g Pt.	roter, schw. K 13 80 1 70 70 81 » w.K 13 80 1 79 70
	32 Furchtenichts, grosser gelber, schw. K 13 80 1 70 70
Kern	83 Goldforellen-, feste Köpfe bildend; Deckblätter gold-
sea-, grünkichweiss, w. K., 13 80 1 70 70 354 asiatischer, grosser gelber,	gelb mit braunrot gespren- kelt, w. K 13 80 1 70 70
w. K 10 60 1 30 70 35 Berkher, grosser gelber,	84 Goldkönig, krausblätt- rige, der Montréeklasse
braun K 10 60 1 30 70 356 Big Beston, gelbgrüner mit	angenorence Sorts von
rotticken Kanten, fest- kepfig, w. K 13 80 1 70 76	schöner goldgelber Farbe, festköpfig, sich lange hal- tend, w. K
357 Hismarck gelberüber rot-	85 Graf Zeppelin, sehr
358 Bossins Riesen-spät, schw. K. 13 86 1 70 70 359 *Böttners Treib-, gross,	grossköpfig, dunkelgrün, rotbraun gerandet, zart,
fest, gelb, sehr früh - 13 89 1 70 70 360 *Bruine geel, frühester gelber	fest, widerstandsfähig, sieh lange in Köpfen haltend,
runder fester, w. K 10 60 1 39 70	schw. K 13 80 1 70 70 89 Hansen, sehr gross, kraus-
köpfiger, aussererdentlich	blättrig, w. K 13 80 1 70 70 *Ideal-Treib-, vorzügliche Treibsorte, sehr wider-
363 Chande Nanles grosser fester.	Treibsorte, sehr wider- standsfähig, w. K 13 80 1 70 70 92 *Kaiser - Treib-, gelber,
364 Cyrius, allergrösster gelber,	sehr früh, nur zum Treiben, vorzüglich, w. K 10 60 1 30 70
lichgrun mit rätlichen Kan-	93 Kaiser Wilhelm II., grün- lichgelb, an den Rändern hellbraun getupft, innen
ten, gross und festköpfig, gate Freilandsorte, schw. K. 13 80 1 70 70	goldgelb, v. grosser Dauer- haftigkeit, schw. K 13 80 1 70 70
366 deutscher Unvergleich- licher, gelb mitreten Kan-	94 Laibacher Eis-, mit sehr
ten, sehr gross, sehw. K 10 60 1 30 70 367 Dippes gelber festköpf.,	grossen festen Köpfen, lange andauernd, Blätter gelblichgrün, am Bande
gelb K. 13 80 1 70 70 368 » grossergelber zarte-	etwas gekraust, w. K 2 10 75
sender, vorzügliche	95 *Leppermanns Treib-, gelb, sehr früh, w. K 13 80 1 70 76
* kultur, w. K 13 80 1 70 70	96 *Maikönig, sehr früh, von überraschend schneller
369 Deppelkonf, schw. K 13 80 1 70 70 370 *Dreienbrunnen-, schr zanter gelber festköpfiger,	Entwicklung, Köpfe gross, kugelig u. sehr fest, gelb- lichgrün, innen geldgelb.
W. K	Beste Sorts für den Markt sewohl wie für den Haus-
373 Erfurter gresser gelber Dickkopf, mit grossen,	garten, w. K 10 60 1 30 70 197 Maiwunder, gelbgrün, sehr gressköpfig, dabei früh
festen, grünlichgelben Köpfen, w. K 13 80 1 70° 70	und fest, unempfindlich, w.K 13 80 1 70 76



373. Kopfsalat, Erfurter Dickkopf.





426. Kopfsalat, Trotzkopf, brauner.

	Ko:	pfsalat	::		- 1	100 g I. Pf.		0g	Pt. Pf.	
r.	ahm	eizer,	OTOSS	ar gell		L.PI.	TAT	. Pf.	F1.	
	W. 1	K.				13 80	1	70	70	
19 S	gläi	e rkopf azend, la	inge ar	lberw dauei	rnd,					
20 *	fest Ste	und gro inkopf	ssköp: gelbe	ig, w. er frül	her,			1 70	70	
						13 80		1 70	70	
21 *	79	grüner	früher	, schw	· K · ·	13 80		1 70	70	
22 *))	39))	w.	25.	13 80)]	L 70	70	
23 #	39	goldg Treib	- W. F	K		13 80) 1	70	70	
24 7	from	melkop	f (Dr	umhe	ad),					
_	gro	sser, w.	K	**	• •					
25	Trot	ZKODI	Kern	er, gr	088-					
		RODUS	. sour a	MID. X	GID-					
		Hengr	un, se	K. 109	6 111	13 8	0	1 70	70	
0.0	. 1	Köpfe braune langer nauer	11, W 1	00	sehr	10 0		a. 10	10	
20	79	lanco	Dane.	on i	K.	13 8	n ·	1 70	70	
197	יי דדייף	METIES.	Har	kopi	2.	10 0				
E4 0	and and	öner se	hr fest	er gel	ber.					
	337	W.				10 6	0 :	1 30	70	
92 #	TIn	iversa	i. or	osskö:	ofig.					
120	ole	ich gut	zum T	reiben	wie					
	ffin	Freila	nd. w.	K	,	13 8	0	1 70	70	,
120 #	Vo	rläufer	. 80	hr f	rüh,					
rae .	ore	es, fost,	relba	rün. v	7. K.	13 8	0	1 70	70)
190		tindis	han	and	BEEK					
HOU	W SE	ber fes	t gart	100 K	JOEUX	13 8	0	1 70	70	,
	e Tari	heeler'	o bloi	2021	Tom				.,	
191	n A6.1	umb),	S MICH	mer (15.O.k-					
	mili.	glich	zum	Trai	hen.					
		iw. K.	21 (61.5)			13 8	0	1 70	70)
			14 am has							
1318	AA T	nter-, A	renna	rger,	K IGSI-	10 -		1 30	. 70	1
433	70	denorn	g, frü	lhar i	ur M	10 -		1 36		
		dauern	uoi go.			10 -		1 30		
433	B							1 0:	•	,
‡34	30	Butte								
		w. K	goldg	orn, g		10 -		1 30	7	n
100		w. K Eisko	200	dolla	lich.	10		1 0.		
435	>>	MELLA	sehr g	Rein	9.11.011	-				
		STULL	dentli	waavi	rider	_			91	
		stand	isfähig	2 0	egei	1.				
			3. W. K			10		1 3	7	0
436	э	Frühl	ingsk	ote.	neu					0
		sehr	fruh	K.öpte	9 (51)	-				
	4	dend	g hell	ere Bl	ätte	r				
		safti	g hell	grün,	di	е.				
		lnne	nblätte	r d	ottei	-				
		gelb,	sehr	zart,	Hali	t-				
		Dara	ert ve) ц	winke	T		1 3	0 5	0
400		Dane	or, w.	ion M	- MA	10		1 9	0 6	υ
437	10	TA STURE	SIT OC	ocaon	mall					
		Ordin Poli	mit green, fes	tan W	infer	1.				
		gran	zart,	W. K	- L-1-01	19		1 3	0 1	70
438	э	Silha	rhall.	VOP	zfig-				-	
200	- "	Silbe lich, Trém	w. K.			. 10	-	1 3	0 1	70
439	10	Trem	ont.	gross	, fes	t-				
		köpi	ig, ge	İbgrür	i m	it				
		rötli	chen E	anten	w.F	c. —		1 3	10	70



463. Bindsalat, Sachsenhäuser.

,			
Kopfsalat:	100 g M. Pf.	10 g M. Pf.	Pt. Pf.
440 Zadeler Sommer-, gelb rotkantig, fest, gute Land sorte, w. K.	-	1 70	70
441 Mischung der besten Sorter	a 10 —	1 20	70
442 alter Salatsamen für Vogel futter, w. K	- -/3 80	- 55	
443 alter Salatsamen für Vogel futter, schw. K.	3 40	- 50	_

Pflücksalat.

Aussaat wie bei Kopfsalat im Freien.

Nr.	100 g M. Pf.	10 g M. Pf.	Pt.
444 amerikanischer, mit kra sen braunkantigen Blä tern, grosse dichte Staude	it-		
bildend. Die mürben Blä ter gepflückt, in der Wei- wie Blattkohl, liefern de zartesten Salat fast währen	se en id		ı,
des ganzen Sommers, w. I 445 australischer gelber w. K.	r,	2 60	80

Schnitt- oder Stechsalat.

Lactuca sativa foliosa praecox.

Aussaat März-Mai ins Freie in Reihen von 15-20 cm Abstand.

		kg	180 g	10 g
Nr		M. Pf.	M. Pf.	Pf.
446	Delikatess-, gelber krau- ser, sehr fein gekraust, w.K.			75
	eichenblättriger gelber voll- herziger, w. K brauner, feste Köpf-			75
0	chen bildend, schw. K.			75
449	früher gelber runder, w. K.	42 —	5 80	75
450 451	gelber krausblättriger, w. K. » schw. K.		5 80 5 80	75 75
453	moosartig gekrauster gelber, schw. K.		5 80	75
454	zarter hohlblättr. Butter-, w. K.	50 60	6 50	85

Spargelsalat.

Lactuca augustana.

Aussaat März—April. Pflanzweite 30—40 cm.

10 % g 10 g Pt.
M. Pf. M. Pf. Pf.
455 von dieser Sorte werden die
Stengel benutzt und wie
Spargel zubereitet, schw. K. — 2 20 75

430 von Natur gelbe krause. 16 40

Bindsalat oder Sommer-Endivien.

Lactuca sativa romana.

Aussaat wie bei Kopfsalat im Freien. Wenn die Pfianzen gross genug sind, bindet man die Blätter zusammen, um die Herzen zu bleichen.

100 g 10 g Pt.

Nr.		M. I	Pf.	M.	24.	Pf.
	Ballon oder Bougival, sehr gross, sehw. K	15	30		90 90	70 70
	Eklipse (Express), grüner			_		- 1
	selbstschliessender Zwerg-, sehr früh, w. K.		_		91	70
460	Forellen-, bunter, schw. K.		-	1	90	70
461	Parisor gelber selbstachliess.,					
	w. K.	15 6	0	1	90	70
462	» grüner selbstschliess., w. K.	15 6	10	1	90	70
400	Sachsenhäuser (Casseler),	10 (,	-		
1	selbstschliessender, w. K.	15 €	30	1	90	70
464	Trianon, selbstschliessend,					
	mit grossen, festen Köpfen, w. K.			1	90	70
465	Victoria (Florence Cos),					
-	gelb, w. K.	15 6	0	- 1	90	70
466	Zwerg-Schluss-, gelber, w. K.			1	90	70

Winter-Endivien.

Cichorium Endivia.

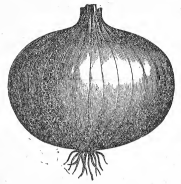
Aussaat Mai-Juni. Pflanzweite 30-40 cm. Sind die Pflanzen vollständig ausgebildet, bleicht man sie durch Zusammenbinden der Blätter.

Nr.		100 g M. Pf.	10 g M. Pf.	Pt.	
467	Casseler grüne krausrandig	e 13 80	1 70	70	
468	Escariol-, gelbe breitblättrig	e			
	vollherzige .	13 80	1 70	70	
469	» grüne breitblättr. voll				
	herzige	. 13 80	1 70	70	

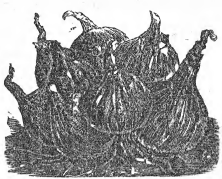


	470. Winter-Endivien, krause g	rüne.	
470 471	gräne feingekrauste 13 80 italienische, feingekrauste	1 70	70
479	grüne, früheste 13 80	1 70	70
	Meaux, heligrine feinge- krauste 13 80 Moos-, goldgelbe, fein	1 70	70
475	gekrauste 13 80 » grune, sehr fein ge-	1 70	70
	krauste 13 80	1 70	70
476	Pancalière, grosse grüne breitblättrige, krausgeran-		
	dete	1 70	70
277	Rouen, feine hirschhornblätt- rige	1 70	70
478	Ruffec, gelbgrune feinge-	2 .0	
	krauste 13 80	1 70	70
479	Silberherz, mooskrause, von eigenartiger heilgelber, fast ins Weisse übergehen- der Färbung, Blätter fein- geschlitzt, moosartig ge- kraust, ein festes, volles	- 1	
	Herz bildend	-	70

Löwenzahn.	Gartenkresse.
Taraxacum hortense.	Lepidium sativum. Aussaat von April ab den ganzen Sommer hin-
Nr. 100 g 10 g Pt. M. Pf. M. Pf. M. Pf. Pf.	durch in Reihen von 15 cm Entfernung.
481 angebauter	Nr. kg 160 g 10 g M.Pf. M.Rf. Pf.
Cichoriensalat.	494 einfache gewöhnliche 9 90 1 60 35 495 gefüllte oder krause 11 — 1 70 25
Cichorium Intybus foliosum.	496 goldgelbe 9 90 1 60 25
Aussast Mai-Juni in Reihen von 25-30 cm Ent-	Winterkresse.
Nr. fernung. 100 g 10 g Pt. M. Pf. M. Pf. Pf.	Barbarea praecox.
482 wilder oder bitterer (Kapu-	Aussaat April-Juni.
sinerbart)	Nr. kg 100 g 10 g M. Pf. M. Pf. Pf.
484 verbesserter grossblättriger 13 80 1 70 70 485 Withoof, Brüsseler 13 80 1 70 70	497 amerikanische Winter — 4 60 60 498 verbesserte (Upland) — 4 60 60
	Wasser- oder Brunnenkresse.
Rabinschen oder Feldsalat.	Nasturtium officinale.
Valerianella olitoria.	100 g 10 g Pt.
Aussaat Sept.—Okt. (oder im zeitigen Frühjahr) auf abgetragene Beete, breitwürfig.	499 Erfurter, angebaute
kg 100g 10g	(Dreienbrunnen) — 10 40 140 500 gewöhnliche bittere — 8 90 125
486 gewöhnl. (Felderop, Schaf-	
mäulchen) 57 20 7 40 100 487 dunkelgrüne, breitblättrige,	Indianische oder Kapuziner-
vollherzige 60 — 8 — 100	Nr. kg 100 g 10g M. Pf. M. Pf. Pf.
488 * von Etampes, beliebte Sorte 60 — 8 — 100	Nr. M. Pf. M. Pf. Pf. 501 Tropacolum majus 52 80 6 70 85
489 Goldblatt, Blätter sehr	Algier-Salat oder Baldrian,
zart, leuchtend goldgelb, — 8 — 109 490 holländische, grosse breite 80 — 10 20 120	alcerischer
491 italienische, grosse (V. coro-	kg 100 g 10 g
nata) 60 — 8 — 100 493 löffelblättrige (Coblenzer) . — 8 — 100	Algier-Salat oder Baldrian, algerischer. kg 106 g 10 g M. Pf. M. Pf. Pf. 502 Fedia Cornucopiae 68 — 8 60 110
4. Zwiebel- und	
4. Zwiebel- und	Porree-Samen.
Zwiebeln oder Zipollen.	Porree-Samen. Zwiebeln: 100 g 10 g Pt. M. Pf. M. Pf. Pf.
Zwiebeln oder Zipollen. Allium Cepa.	Porree-Samen. Zwiebeln: 100 g 19 g Pt. Nr. M. Pf. M. Pf. Pf. Pf.
Zwiebeln oder Zipollen. Allium Cepa. Aussaat so früh wie möglich von Febr.—April in Beihen von 15—20 cm Abstand, auf guten,	Porree-Samen. Zwiebeln: 100 g 19 g Pt. Nr. M.Pf. M.Pf. Pf. 513 holländ gelbe plattrunde harte 21 20 2 60 80 514 » silberweisse platt-
Zwiebeln oder Zipollen. Allium Cepa. Aussaat so früh wie möglich von Febr.—April in Belhen von 15-20 cm Abstand, auf guten, nahrhaften, aber nicht frisch gedüngten Boden.	Porree-Samen. Zwiebeln: Nr. Sis holländ, gelbe plattrunde harte 100 g 19 g Pt. M. Pf. M. Pf. Pf. 11 20 2 60 80 12 2 2 60 80 13 italienische Barletta,
Zwiebeln oder Zipollen. Allium Cepa. Aussaat so früh wie möglich von Febr.—April in Beihen von 15-20 cm Abstand, auf guten, nahrhaften, aber nicht frisch gedüngten Boden. 160g 10g Pt. M.Pf. M.Pf. Pf.	Porree-Samen. Zwiebeln: 100 g 19 g Pt. Nr. 131 holland. gelbe plattrunde harte 21 20 2 60 80 514 * silberweisse platt- runde harte 80 515 italienische Barletta, früheste weisse 2 60 80 517 * Mai-, silberweisse
Zwiebeln oder Zipollen. Allium Cepa. Aussaat so früh wie möglich von Febr.—April in Beihen von 15-20 cm Abstand, auf guten, nahrhaften, aber nicht frisch gedüngten Boden. Nr. Mr. M.Pf. M.Pf. Pf. 503 allerfrüheste weisse Frühlings-, im August	Porree-Samen. Zwiebeln: 100 g 19 g Pt. Nr. M.Pf. M.Pf. Pf. 513 holländ gelbe plattrunde harte 21 20 2 60 80 514 sülberweisse platt- runde harte 21 20 2 60 80 515 italienische Barletta, frühette weisse 80 517 Mai-, silberweisse platte, feine Sorte,
Zwiebeln oder Zipollen. Allium Cepa. Aussaat so früh wie möglich von Febr.—April in Beihen von 15-20 cm Abstand, auf guten, nahrhaften, aber nicht frisch gedüngten Boden. 160 g 10 g Pt. M. Pf. M. Pf. Pf. 503 allerfrüheste weisse Frühlings-, im August ausgesäet und im Oktober gepfianzt, erreichen die	Porree-Samen. Zwiebeln: 100 g 19 g Pt. Nr. M.Pf. M.Pf. Pf. 513 holländ. gelbe plattrunde
Zwiebeln oder Zipollen. Allium Cepa. Aussaat so früh wie möglich von Febr.—April in Beihen von 15-20 cm Abstand, auf guten, nahrhaften, aber nicht frisch gedüngten Boden. Nr. 100g 10g Pt. M. Pf. M. Pf. Pf. 503 allerfrüheste weisse Frühlings-, im August ausgesäet und im Oktober gepfianzt, erreichen die glänzend silberweissen	Porree-Samen. Zwiebeln: 100 g 19 g Pt. Nr. M.Pf. M.Pf. Pf. 513 holländ. gelbe plattrunde harte
Zwiebeln oder Zipollen- Allium Cepa. Aussaat so früh wie möglich von Febr.—April in Beihen von 15-20 cm Abstand, auf guten, nahrhaften, aber nicht frisch gedüngten Boden. 160g 10g Pt. M.Pf. M.Pf. M.Pf. Pf. 503 allerfrüheste weisse Frühlings- im August ausgesäet und im Oktober gepfianzt, erreichen die glänzend silberweissen Zwiebeln schon im Mai bis Gänseigrösse 21 20 2 60 80	Porree-Samen. Zwiebeln: Nr. 513 holländ. gelbe plattrunde harte 100 g 19 g Pt. M. Pf. M. Pf. Pf. 514 » silberweisse platt- runde harte 100 g 19 g Pt. M. Pf. M. Pf. Pf. 515 italienische Barletta, früheste weisse platte, feine Sorte, frühreifend 100 g 19 g Pt. M. Pf. M. Pf. M. Pf. Pf. 510 2 60 80 80 511 » Mai-, silberweisse platte, feine Sorte, frühreifend 11 20 2 60 80 512 » Königin(Queen), silberweisse kleinste aller- früheste plattrunde, sehr fein, bereits im Juli reifend 21 20 2 60 80
Zwiebeln oder Zipollen. Allium Cepa. Aussaat so früh wie möglich von Febr.—April in Belhen von 15-20 cm Abstand, auf guten, nahrhaften, aber nicht frisch gedüngten Boden. 160 g 10 g Pt. M. Pf. M. Pf. Pf. 503 allerfrüheste weisse Frühlings-, im August ausgesäet und im Ottober gepflanzt, erreichen die glänzend silberweissen Zwiebeln schon im Mai bis Gänseeigrösse 21 20 2 60 80 505 Bira-, längliche gelbe süsse 21 20 2 60 80 506 Bornaer Riesen-, gelbe	Porree-Samen. Zwiebeln: Nr. 513 holländ. gelbe plattrunde harte 100 g 19 g Pt. M. Pf. M. Pf. Pf. 514 » silberweisse platt- runde harte 100 g 19 g Pt. M. Pf. M. Pf. Pf. 515 italienische Barletta, früheste weisse platte, feine Sorte, frühreifend 100 g 19 g Pt. M. Pf. M. Pf. M. Pf. Pf. 510 2 60 80 80 511 » Mai-, silberweisse platte, feine Sorte, frühreifend 11 20 2 60 80 512 » Königin(Queen), silberweisse kleinste aller- früheste plattrunde, sehr fein, bereits im Juli reifend 21 20 2 60 80
Zwiebeln oder Zipollen. Allium Cepa. Aussaat so früh wie möglich von Febr.—April in Beihen von 15—20 cm Abstand, auf guten, nahrhaften, aber nicht frisch gedüngten Boden. Nr. 160g 10g Pt. M. Pf. Pf. So3 allerfrüheste weisse Frühlings-, im August ausgesäet und im Oktober gepflanzt, erreichen die glänzend silberweissen Zwiebeln schon im Mai bis Gänseeigrösse 21 20 2 60 80 505 Bira-, längliche gelbe süsse 21 20 2 60 80 505 Bornaer Riesen-, gelbe kugelförnige 21 20 2 60 80	Porree-Samen. Zwiebeln: Nr. 513 holländ. gelbe plattrunde harte 100 g 19 g Pt. M. Pf. M. Pf. Pf. 514 » silberweisse plattrunde harte 11 20 2 60 80 515 italienische Barletta, früheste weisse platte, feine Sorte, frühreifend 12 20 2 60 80 517 » Mai-, silberweisse platte, feine Sorte, frühreifend 12 20 2 60 80 518 » Königin(Queen),silberweisse kleinste allerfühleste plattrunde, sehr fein, bereits im Juli reifend 21 20 2 60 80 520 James-Dauer-, länglichrund, gelb, sehr haltbar 521 Madeira, grösste platte
Allium Cepa. Aussaat so früh wie möglich von Febr.—April in Beihen von 15-20 cm Abstand, auf guten, nahrhaften, aber nicht frisch gedüngten Boden. Nr. 160g Pt. M.Pf. M.Pf. Pf. 503 allerfrüheste weisse Frühlings-, im August ausgesäet und im Oktober gepflanzt, erreichen die glänzend silberweissen Zwiebeln schon im Mai bis Gänseeigrösse 21 20 2 60 80 505 Bira-, längliche gelbe süsse 21 20 2 60 80 506 Bernaer Riesen-, gelbe kugelförmige 21 20 2 60 80 507 Braunschweigert, dunkelrote plattrunde, festesete,	Porree-Samen. Zwiebeln: 100 g 19 g Pt. Nr. M.Pf. M.Pf. Pf. 513 holländ. gelbe plattrunde harte
Zwiebeln oder Zipollen- Allium Cepa. Aussaat so früh wie möglich von Febr.—April in Beihen von 15-30 cm Abstand, auf guten, nahrhaften, aber nicht frisch gedüngten Boden. 1609 10g Pt. M. Pf. M. Pf	Porree-Samen. Zwiebeln: 100 g 19 g Pt. Nr. M.Pf. M.Pf. Pf. 513 holländ gelbe plattrunde harte 21 20 2 60 80 514 ** silberweisse plattrunde Barletta, frühette weisse . — 2 60 80 515 ** Mal-, silberweisse platte, feine Sorte, frühreifend 21 20 2 60 80 518 ** Königin(Queen), silberweisse kleinste allerfrüheste plattrunde, sehr fein, bereits im Juli reifend
Allium Cepa. Aussaat so früh wie möglich von Febr.—April in Beihen von 15-20 cm Abstand, auf guten, nahrhaften, aber nicht frisch gedüngten Boden. 160g 10g Pt. M.Pf. M.Pf. M.Pf. M.Pf. Pf. 503 allerfrüheste weisse Frühlings- im August ausgesäet und im Oktober gepflanzt, erreichen die glänzend silberweissen Zwiebeln schon im Mai bis Gänseeigrösse 21 20 2 60 80 505 Bira-, längliche gelbe süsse 21 20 2 60 80 506 Bornaer Riesen-, gelbe kugelförnige 21 20 2 60 80 507 Braunschweiger, dunkel- rote plattrunde, festeste, die sehäriste im Geschmack 21 20 2 60 80 508 braune Kugel- (Bronze- Kugel-), feinschalig, sehr	Porree-Samen. Zwiebeln: 100 g 19 g Pt. Nr. M. Pf. M. Pf. Pf. 513 holländ. gelbe plattrunde harte 21 20 2 60 80 514 * silberweisse platt- runde harte 80 515 italienische Barletta, früheste weisse 2 60 80 517 * Mai-, silberweisse platte. feine Sorte, frühreifend 21 20 2 60 80 518 * Königin(Queen), silber- weisse kleinste aller- früheste plattrunde, sehr fein, bereits im Juli reifend 21 20 2 60 80 520 James - Dauer-, länglich- rund, gelb, sehr haltbar 21 20 2 60 80 521 Madeira, grösse platte Riesen 21 20 2 60 80 522 * grösste runde Riesen 21 20 2 60 80 523 Magnum Bonum, grosse rotgelbe länglichrunde, sehr haltbar 21 20 2 60 80
Allium Cepa. Aussaat so früh wie möglich von Febr.—April in Reihen von 15-30 cm Abstand, auf guten, nahrhaften, aber nicht frisch gedüngten Boden. 160g 10g Rt. M. Pf. M.Pf. Pf. 503 allerfrüheste weisse Frühlings- im August ausgesäet und im Oktober gepfianzt, erreichen die glänzend silberweissen Zwiebeln schon im Mai bis Gänseeigrösse . 21 20 2 60 80 505 Bira-, längliche gelbe süsse 21 20 2 60 80 506 Bornaer Riesen-, gelbe kugelförmige 21 20 2 60 80 507 Braunschweiger, dunkel- rote platrunde, festeste, die schärfste im Geschmack 21 20 2 60 80 508 braune Kugel- (Bronze- Kugel-), feinschalig, sehr fest 21 20 2 60 80	Porree-Samen. Zwiebeln: 100 g 19 g Pt. Nr. M. Pf. M. Pf. Pf. 513 holländ. gelbe plattrunde harte
Allium Cepa. Aussaat so früh wie möglich von Febr.—April in Reihen von 15-30 cm Abstand, auf guten, nahrhaften, aber nicht frisch gedüngten Boden. 160g 10g Rt. M.Pf. M.Pf. Pf. 503 allerfrüheste weisse Frühlings- im August ausgesäet und im Oktober gepflanzt, erreichen die glänzend silberweissen Zwiebeln schon im Mai bis Gänseeigrösse . 21 20 2 60 80 505 Bira-, längliche gelbe süsse 21 20 2 60 80 505 Braunschweiger, dunkel- rote platrunde, festeste, die schärfste im Geschmack 21 20 2 60 80 508 Braunschweiger, dunkel- rote platrunde, festeste, die schärfste im Geschmack 21 20 2 60 80 508 Braune Kugel- (Bronze- Kugel-), feinschalig, sehr fest . 21 20 2 60 80 509 Delikatess-, portugie- sische, sehr gross, zart, gelb, festfielschig, haltbar	Porrec - Samen
Allium Cepa. Allium Cepa. Aussaat so früh wie möglich von Febr.—April in Beihen von 15-30 cm Abstand, auf guten, nahrhaften, aber nicht frisch gedüngten Boden. 1609 10g Pt. M. Pf. M.Pf. M.Pf. M.Pf. M.Pf. Pf. 503 allerfrüheste weisse Frühlings- im August ausgesäet und im Oktober gepflanzt, erreichen die glänzend silberweissen Zwiebeln schon im Mai bis Gänseeigrösse 21 20 2 60 80 505 Bira-, längliche gelbe süsse 21 20 2 60 80 506 Bornaer Riesen-, gelbe kugelförnige 21 20 2 60 80 507 Braunschweiger, dunkel- rote plattrunde, festeste, die sehäriste im Geschmack 21 20 2 60 80 508 braune Kugel- (Bronze- Kugel-), feinschalig, sehr fest 21 20 2 60 80 509 Delikatess-, portugte- sische, sehr gross, zart, gelb, festfielschig, haltbar u.frühreifend, ganzvorzügl. 21 20 2 69 80	Porrec - Samen
Allium Cepa. Aussaat so frûh wie möglich von Febr.—April in Reihen von 15—20 em Abstand, auf guten, nahrhaften, aber nicht frisch gedüngten Boden. Nr. 160g 10g Pt. M. Pf. M. Pf. M. Pf. Pf. 503 allerfrüheste weisse Frühlings-, im August ausgesäet und im Oktober gepfianzt, erreichen die glänzend silberweissen Zwiebeln schon im Mai bis Gänseeigrösse . 21 20 2 60 80 505 Bira-, längliche gelbe süsse 21 20 2 60 80 506 Bornaer Riesen-, gelbe kugelförnige . 21 20 2 60 80 507 Braunschweiger, dunkelrote plattrunde, festeste, die schärfste im Geschmack 21 20 2 60 80 508 braune Kugel- (Bronze-Kugel-), feinschalig, sehr fest	Porree-Samen. Zwiebeln: 100 g 19 g Pt. Nr. M.Pf. M.Pf. Pf. 513 holländ. gelbe plattrunde
Allium Cepa. Aussaat so früh wie möglich von Febr.—April in Beihen von 15—20 cm Abstand, auf guten, nahrhaften, aber nicht frisch gedüngten Boden. Nr. 160g 10g Pt. M.Pf. M.Pf. M.Pf. Pf. 503 allerfrüheste weisse Frühlings-, im August ausgesäet und im Oktober gopfianzt, erreichen die glänzend silberweissen Zwiebeln schon im Mai bis Gänseeigrösse 21 20 2 60 80 505 Bira-, längliche gelbe süsse 21 20 2 60 80 505 Bornaer Riesen-, gelbe kugelförnige 21 20 2 60 80 506 Bornaer Riesen-, gelbe kugelförnige 21 20 2 60 80 507 Braunschweiger, dunkelrote platitunde, festeste, diesehärfste im Geschmack 21 20 2 60 80 508 braune Kugel- (Bronze-Kugel-), feinschalig, schr fest 21 20 2 60 80 509 Delikatess-, portugiesische, sehr gross, zart, gelb, festieischig, haltbar u.frühreifend, ganz vorzügl. 21 20 2 69 80 510 Eisenkopf, dunkeigelb, platitund, sehr gross, von herverragender Festigkeit und mit zartem, feinem Fleisch, frühreifend und	Porree-Samen. Zwiebeln: M. Pf. M. Pf. M. Pf. Pf. 513 holland. gelbe plattrunde harte
Allium Cepa. Allium Cepa. Aussaat so früh wie möglich von Febr.—April in Beihen von 15-30 cm Abstand, auf guten, nahrhaften, aber nicht frisch gedüngten Boden. 160g 10g Pt. M.Pf. M.Pf. M.Pf. M.Pf. M.Pf. Pf. 503 allerfrüheste weisse Frühlings- im August ausgesäet und im Oktober gepflanzt, erreichen die glänzend silberweissen Zwiebeln schon im Mai bis Gänseeigrösse 21 20 2 60 80 505 Bira-, längliche gelbe süsse 21 20 2 60 80 506 Bornaer Riesen-, gelbe kugelförnige 21 20 2 60 80 507 Braunschweiger, dunkel- rote plattrunde, festeste, die sehäriste im Geschmack 21 20 2 60 80 508 braune Kugel- (Bronze- Kugel-), feinschalig, sehr fest 21 20 2 60 80 509 Delikatess-, portugie- sische, sehr gross, zart, gelb, festfielschig, haltbar u.frühreifend, ganz vorzügl. 21 20 2 69 80 510 Eisenkopf, dunkeigelb, plattrund, sehr gross, von herverragender Festigkeit und mit zartem, feinem Fleisch, frühreifend und haltbar bis zum Frühjahr 25 60 3 40 95	Porrec - Samen
Allium Cepa. Aussaat so früh wie möglich von Febr.—April in Beihen von 15—20 cm Abstand, auf guten, nahrhaften, aber nicht frisch gedüngten Boden. Nr. 160g 10g Pt. M.Pf. M.	Porree-Samen. Zwiebeln: 100 g 19 g Pt. Nr. M.Pf. M.Pf. Pf. 513 holland gelbe plattrunde
Allium Cepa. Aussaat so früh wie möglich von Febr.—April in Beihen von 15—20 cm Abstand, auf guten, nahrhaften, aber nicht frisch gedüngten Boden. Nr. 160g 10g Pt. M.Pf. M.Pf. M.Pf. Pf. 503 allerfrüheste weisse Frühlings-, im August ausgesäet und im Oktober gopfianzt, erreichen die glänzend silberweissen Zwiebeln schon im Mai bis Gänseeigrösse . 21 20 2 60 80 505 Bira-, längliche gelbe süsse 21 20 2 60 80 505 Bornaer Riesen-, gelbe kugelförnige . 21 20 2 60 80 505 Braunschweiger, dunkelrote platitunde, festeste, die schärfste im Geschmack 21 20 2 60 80 507 Braunschweiger, dunkelrote platitunde, festeste, die schärfste im Geschmack 21 20 2 60 80 508 braune Kugel- (Bronze-Kugel-), feinschalig, schr fest . 21 20 2 60 80 509 Delikatess-, portugiesische, sehr gross, zart, gelb, festieischig, haltbar u. frühreifend, ganz vorzügl. 21 20 2 69 80 510 Eisenkopf, dunkeigelb, platitund, sehr gross, von herverragender Festigkeit und mit zartem, feinem Fleisch, frühreifend und haltbar bis zum Frühpiar 25 60 3 40 95 511 Erfurter, blassrote platt-runde harte 21 20 2 60 80	Porree-Samen. Zwiebeln: 100 g 19 g Pt. Nr. M. Pf. M. Pf. Pf. 513 holländ. gelbe plattrunde harte 21 20 2 60 80 514 * silberweisse platt- runde harte ————————————————————————————————————



535. Zwiebel, Zittauer Riesen-.



544. Kartoffelzwiebel.

-		
Nr.	Zwiebeln: 100 g M.Pf.	10 g Pt. M. Pf. Pf.
534	Wethersfield, braunrote,	
	plattrunde, sehr haltbar . 21 26	2 60 80
235	Zittauer Riesen-, runde	
-	gelbe grosse haltbare 21 20	2 60 80
536	» Riesen-, blutrote	
	runde 21 20	2 60 80
537	» » schwefelgelbe	
	runde 21 20	2 60 80
538	» » silberweisse	
	runde	2 60 80
539	beste haltbare Sorten ge-	2 00 00
000	mischs 21 20	2 60 80
	MINOUIS	2 00 00

Schalotten-Samen.

Allium ascalonicum.

Nr.					100 g M. Pf.	10 g M. Pf.	Pf
540	grosse rote	von	Jersey				80
541	dänische.			•	26 20	3 40	90

Kartoffelzwiebel-Samen.

Allium ascalonicum var.

						10	0g	10	g	Pt.
Nr.						M	Pf.	M.	Pf.	Pf.
544	grosse	gelbe.	sehr	haltb	&r	13	80	1	70	70
545	D E	ote	30	39		13	80	1	70	70
546	D 2	ussisch	e, hell	lgelbe		13	80	1	70	70
547		veisse, :						1	90	70

Winterzwiebel.

Allium fistulosum.

Nr.		kg M. Pf.	100 g M.Pf.	10 g Pf.
548 gewöhnliche	hohe Winter-			
heck		8 40	1 10	65
549 weisse frühe	Winterheck		_	



Porree.

Schnittlauch.

Allium Schoenoprasum

	manufacture to do a sum of a sum of	Con advanced		
Au	ssaat in Töpfe oder ins Mistbe stand ins Freie zu pfl		15 em	Ab-
1	stand the Field ad bu	100 g	40	Pt.
1			10 g	
Nr.		M. Pf.	M. Pf.	Pf.
550	Schnitt - oder Graslauch	19 2)	2 30	75
551	Schnitt- oder Graslauch 100 Pflanz. 40 -, 10 Pflanz. 4,50	0		
	Erfurter Riesen		2 30	75

Porree oder Lauch.

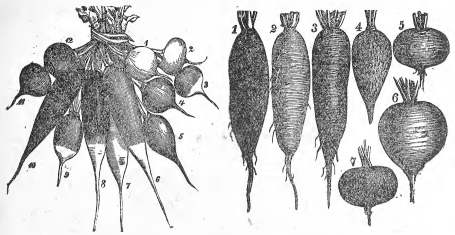
Allium Porrum.

Aussaat März—April ins Mistbeet oder April— Mai auf Saatbeet ins Freie. Bei 25 cm Abstand auf gut gedüngtes Land zu pflanzen.

5	0 0 0					
Nr.			00 g			Pt. Pf.
	Brabanter, dick.grosser	14.	- 1.	200.	2. 1.	a. 1.
	Winter	17	50	2	20	75
554	Carentan, Riesen	19	20	2	39	75
555	Erfurter dicker Winter-	19	20	2	30	75
557	Musselburger, sehr grosser .	19	20	2	30	75
558	Remontant-, treibt an der Knelle zahlreiche Sprossen					
'An	aus, welche man fortpflanzt	19	20	2	30	75
559	Rouen, sehr grosser dicker .	19	20	2	30	75
561	The Lyon, empfehlenswert,		,	,		
	sehr gross	19	20	2	30	75

Steckzwiebeln.

Nr.		kg M. P		100 M.	
562	gewöhnlicheZwiebelsorten(Alliu Cepa), verschiedene gemisch		-	1	20
583	amerikanische Kopf-oder Krones (Tep or Button Onions), Luft				
	zwiebelm	12		L	45
564	ägyptische, Luftzwiebeln	12	_	1	45
565	Kneblauch, gewöhnlicher (A	15		2	-
566	Rekambole oder Schlangen-Knob lauck (A. Scorodoprasum), Luft	-			
	zwiebeln		40	2	80
567	Schaletten (All. ascalonicum) grosse dänische		-	1	20
568	» Edel		-		
569	Kartoffelzwiebeln (All. asca)			.41	
- 70	var.), grosse gelbe				
570	» grosse rote	15	ember	2	-
571	Perizwiebela (All. Ampeloprasum nar im August versendba				



Radies, verschiedene.

Rettiche, verschiedene.

5. Radies- und Rettich-Samen.

OF TRUE WILL OF CHILD	110 201011 0001110111
Monats-Radies.	Menats-Radies: kg 100g 10g
	Nr. M. Pf. M. Pf. Pf.
Raphanus sativus praecox minor.	587 rundesschwarzviolettes,
Zum Treiben Aussaat ins Mistbeet recht dunn;	weissfleischig, sehr
von April an kann ins Freie in Zwischenräumen	zart 19 80 2 90 50
von 2-3 Wochen breit und möglichst dünn ge-	588 » Strassburger Ex-
sät werden. Reichliches Giessen erforderlich.	press-, ausseredent-
Jeder gute, lockere Boden genügt.	lich früh, leuchtend
kg 100 g 10 g	scharlach 22 40 3 40 50
Nr. M. Pf. M. Pf. Pf.	590 » violettes 19 80 2 90 50
572 rundes gelbes Wiener Treib-	591 » » Riesen-, sehr
(11) 12 80 2 90 50	gress und zart,
573 » Ideal, feurigkarminrotes	von schön violet-
Treib 19 80 2 90 50	ter Farbe 2 90 50
574 » karminrotes Treib 19 80 2 90 50	592 » » mit weissem
575 » » mit breitem weissen	Knollemende 19 89 2 90 50
Knollenende, Markt-	593 » weisses (1) 19 80 2 90 50
radies von schönem Aus-	594 » » frühestes kurz-
sehen, lebhaft karmin	laubiges Treib- (2) . 19 80 2 90 50
mit auffallend breitem,	
weissem Knollenende 19 80 2 90 50	595 » Würzburger Riesen-
576 » Non plus ultra, leach-	Treib-, erreicht die Grösse eines Mai-
tend scharlachrot, sehr	rettichs, ohne holzig
kurzlaubig, fein, eines	oder pelzig zu werden.
der besten zum Treiben 22 40 3 49 50	Wmallem E & am im
577 m resenretes 1989 2 90 50	Durchm., leucht. kar-
578 » » Exfurter frahestes	was and Talais oh Cont
Treib-, kurzlaubig 22 40 3 40 50	schneeweiss, sehr mild 22 40 3 40 50
579 » mait weissem Knellen-	596 kagelförmig, scharlach-
ende, sehr fein (3) 19 80 2 90 50	rotes, kurzlaubig, tief
580 a Rubin, feinstes rubin- rotes Treib 26 40 3 80 55	
retes Treib 26 40 3 80 55 581 a Saxa, frühestes Treib-,	serte 22 40 3 40 50
blendend feurigschar-	597 länglichrundes (ovales) Er-
lach. Die Knellen ent-	ste Ernte, aniliarot,
wickeln sich schon,	früheste Treibsorte . 22 40 3 40 50
wenn kaum das erste	598 s Herkules, dunkel-
Blätterpaar sich aus	resenrates Traib-,
den Keimlappen erhebt 26 40 3 80 55	
582 m scharlachrotes 19 80 2 90 50	
583 > > Berliner Treib- 22 40 3 48 50	
584 » » frühest. Treib-	599 m resempeter 19 60 2 90 50
(Dreienbrun-	600 > mait weissem Knel-
Ren (4) 19 80 2 99 50	
585 » » mit weissem	sekën (9) . 19 80 2 90 50
Knollenende 22 40 3 40 50	
586 » » Riesen-Butter-,	603 » » mit weissem
kurzlaubiges	Knollenende. 22 49 3 40 50
Treib-, von	604 » violettes mit weissem
schöner runder	Knellenende 19 80 2 90 50
Form, sehr gart	605 » weisses Treib-, sehr
und schmelzend 26 40 3 89 5	fein

Nr.	Monats-Radies:	kg M. Pf.	100 g	g 10 g ef. Pf.	Nr.	R	ettiche:	M.	g Pf.	100 g M. Pf	16 g Pf.
	unde und länglichrunde Sor-		, Mr. J			Ma	i-, Ostergruss, läng-				
900 r		19 80	29	0 50	030	.312.00	lichrunder schnee			14	
698 1	anges weisses Eiszapfen-,				l		weisser, neu, gleich				
	sehr zart, reinweiss,				l		wertvoll zum Treiben,				
	früb	22 40	3 4				wie zur Anzucht im				
610	m rosenrotes	19 80	29	0 50			freien Lande, Pt.55Pf.,				******
611	* mit weissem Knollenende (6)	19 80	2 9	0 50	631	39	länglichrunder gold				
613	» Woods karminrotes	10 00	20		l		gelber Wiener,)		4 00	
OTO	Trett-	19 80	2 9	0 50			ausgezeichnet		_	4 60	60
614	alle Farben gemischt	19 80	29	0 50	632	"	länglichrunder			4 60	60
		Y					weisser Treib	7	-	2.00	Ų.
	Radies von Ma	drag			633	D	violetter (blauer Ul-	•	-		
					i		mer), vorzügl. Land- und Treibsorte	20	60	5 50	75
	Raphanus caudat	us. 10 0 g	10 -	Pt.					00	0 00	
Nr.			10 g	f. Pf.	634	/ 199	weisser Delikatess-		- ,		
	las echte Mougri-Radies von						halblang, mit sehr dünner, schnee weisser				
010	Java, mit langen essbaren						Schale, sehr früh		40	3 80	55
	Schoten		15	0 50	005						
					635	79	weisser kugelrund Treib-, sehr kurzlau-				
	Rettiche.			1			big, eine der feinsten				
							Sorten			4 63	60
	Raphanus sativus n	-			686	n	roter Delikatess	. —	-	4 60	60
	aat der Treibsorten von Feb				627	Som	mer-, Pilsener früher	•			
Bom:	mer-Rettiche von April - J	uni in	2/W19	Zintor	00.	001	weisser Treib-(Sal-				
Post	en von 2-3 Wochen, Hei iche nicht vor Juni ins Fre	rusi- ui	it o	dar in	1		vator), ebenso vorzüg-				
	Reihen von 20-30 cm	A bstan	d.		1		lich zum Treiben wie	3			
	250111021 (011 20 00 011 1	kg	100	z 10 g	1		für Freiland			4 60	60
Nr.		M. Pf.	M. F	f. Pf.	638	39	genetzter Delika				
616	Winter-, Erfurter, lan-				1		tess-, länglich birn-				
045	ger schwarzer (1)		4 6	0 60	ł		förmig mit schwarzer				
617	» Erfurter, runder schwar-	. 30 40	4 6	60			weiss genetzter Haut Fleisch zart und mild		40	3 80	55
618	zer (7) » weisser langer (2)	30 40	4 6		639			. 40	20	. 9 90	00
619	» » » runder (5) .	30 40	4.6		639	39	länglichrunder (ovaler) schwarzei			,	
620	» Münchener Bier-				1		japanischer, früh .			4 160	60
020	weisser runder (6)		5 5	0 75	640	10	länglichrunder			2 100	
621	» » grauer halblanger		4 6		1		weisser Strassburger			4 60	60
622	» Pariser, langer kohlen-				641	A	schwarzer runder	30	40	4 80	
	schwarzer, Fleisch	1			642	20	weisser runder	26	40	3 80	55
222	reinweiss		4 (60 60	643	Her	bst-, chinesischer				
623	» platter kohlen						rosenroter,				-
	schwarzer, Schale tiefschwarz, Fleisch	3			l		halblanger	39	60	5 50	75
	reinweiss	·	4 (60 60	644	39	» runder, schar				
624	» langer grauer Riesen-	30 40				_	lachroter .		40	4 60	
	Frühlings-, Erstling				646		rotschaliger		40	3 80	55
	sehr früh, länglich	-				ю	farbiger, halblange				
	rund, weiss		4	60 60			mit weisser, braun ge				
	» runder roter, früh	,		00 00			netzter Haut, sehi				
626		-	4 (60 60			zart (4)		-	4 66	60
			4	go . go	648	lan	ger violetter von Gour	-			
	Mai-, gelber runde Wiener	30 40	4	60 (60	648				_	4 60) - 60
•		30 40	0	60 (60 60 /60		n	ger violetter von Gour	-	_) - 60
	Mai-, gelber runde Wiener » runder goldgelber Dres	30 40 30 40	4	1	649	n rus	ger violetter von Gour ay (3)	- 30			66

6. Verschiedene Gemüse-Arten und Früchte.



651. Artischocke.

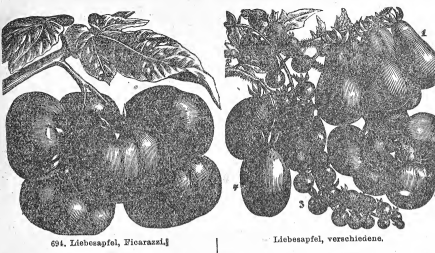
657. Cardy.

Artischocken.

Cynara Scolymus.

Aussaat von April—Mai in Beihen von 30 cm Abstand, auf 20 cm zu verziehen. Im Herbst sind die Wurzeln herauszunehmen, im Mistbeet oder Keller in Erde einzuschlagen und im darauffolgenden Frühjahr 60 cm weit zu pflanzen.

6	Nr.		M.Pf.	M.Pf.	Pt. Pf.
á	651 652 653	grosse grüne (Provencer) » violette » » italienische	50 — 55 20	6	120
	654 655	» grüne von Laon» von Neapel	84 —	10 — 10 —	125 125
	656	Remontant-, Köpfe gross,			



Cardy oder Kardonen. Cynara Cardunculus. Aussaat wie bei Artischocken.

		.10 g	
Nr.	M. Pf.	M. Pf.	Pf.
657 breitrippige Puvis	17 50	2 20	75
657a spanische ohne Stacheln .	10 60	1 20	75

Eierfrucht.

Solanum Melongena.

Aussaat März — April in Töpfe warm oder im warmen Mistbeet, einzeln in Töpfe zu pflanzen oder zu verstopfen und in Töpfen oder unter Glas weiter zu ziehen. 10 g Pt. Nr. M.Pf. Pf.

2 20 tess-, sehr früh, birnförmig, fest-3 80 100 fleischig 661 runde weisse" . . . 662 » violette 661 663 gestreiftfrüchtige 662 664 mit scharlachroten Früchten . . . 665 liebesspfelförmige rote 666 scharlachrote Chamaeleon, Früchte zuerst weiss, später in gelb und scharlach übergehend 1 90 667 stachellose violette Riesen-4 80 110 2 20 75 668 schwarze frühe lange » Riesen- von Peking 4 80 110 n niedrige Nagasaki Schlangen-, Früchte lang 670 671 672 violette New-Yorker Riesen-

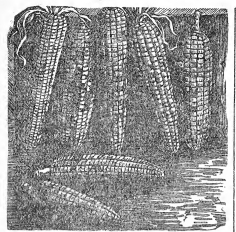
Liebesapfel oder Tomaten. Solanum Lycopersicum.

673 violette Zwerg-, früh

Aussaat von März—April warm in Töpfe eder Mistbeet. Man verstopft die Sämlinge ins Mistbeet oder pflanzt sie einzeln in Töpfe, um sie Ende Mai auf ein sonnig gelegenes Beet mit nahrhaftem

10 O OF	ion aui 45—60 ch	1 A.	ost	an	ia i	LDS	127	rei		zu c	rin	gen.
										10	g	Pt.
Nr.										M.		Pf.
674	grossfrächtig	rer	re	ot	er			J			65	40
675	grosser gelber			٠							45	_
676	Abundance,	fri	ìh,	, ;	ap:	fel	föı	m	ig			
	scharlachrot								-	A	80	110

1	Nr. Liebesapfel oder Tomaten: 10 g M.P		Pt. Pf.
6	77 Acme, glatt, duukelrot mit vio- 4 8	0	110
6	378 Alice (Roosevelt), sehr früh, glatt,		
	oross, rund, Cunkelscharlach,		110
١.	ficischig		110
1	582 birnförmiger gelber 2 2		75
	683 » roter (1) 2 2	30	75
١	688 Courtet, sehr frühe, niedrige Sorte,		
	ungemein reichtragend, Früchte		
	lebhaft rot, in Büscheln, Blätter ungeteilt 4 8	30	110
۱	689 dänischer Export-, glatt, sehr		
-	reichtragend, früh 5	10	120
1	690 Earliana, sehr früh, mittelgross,		
1	scharlach, gesuchte Marktsorte 7	_	120
1	691 Eroberer (Conqueror), sehr frühe, plattrund, glatt, gross	80	110
1			110
١	692 Favorit, mittelfrüh, sehr reich- tragend, Früchte gross, rund, glatt,		
١	· weinrot		120
١	693 Feuerkugel, neu, mittelfrüh, gross, glatt, kugelrund, leuchtend schar-		
١	lachrot, vorzügliche Treib- und		
ŀ	Landsorte		120
١	694 Ficarazzi, scharlachrot, eine der frühesten Sorten		
l	frühesten Sorten 4	30	110
1	696 Fürst Borghese, die eierpflaumen- grossen, scharlachroten, in einer		
١	merkwürdigen Spitze auslaufen-		
1	den Früchte sind zu grossen Trau-		= 00
١		70 50	100 110
1	699 Goldkönigin, gross, glatt, goldgelb 4	80	110
	700 Green Gage, zitronengelb, rund,		
-	schön	80	110
ı		70	70
1	763 Johannisfeuer(allerfrühester ver-		
	besserter Geisenheimer), eine der frühesten für rauhere Lagen . 5		110
. [706 Juwel, sehr früh, gross, rund, hell-		110
	scharlach 5	10	120
		70	70
1	710 Komet, mittelfrüh, hellscharlach,		100
•	rund, glatt, vorzüglich 7	-	120
•	711 König Humbert, sehr früh, er- tragreich, leuchtend scharlach-		
,	rot, pflaumenförmig 1	70	100
-		. 70	100
	714 Königin der Frühen, sehr früh,	. 0.0	
3	glatt, scharlachrot 4	80	110



Mais, Zucker-.

746 Livingstone's Favourite, rund, bintrot 1718 Lukullus, rund, glatt, glänzend 1719 Magnum Donum, sehr früh, er- 1720 Magnum Donum, sehr früh, er- 1721 Kikado, scharlachrot, sehr 1722 Kikado, scharlachrot, sehr 1736 Optimus, karmesinrot 1737 Paragen, Frucht gross, leuchtend 1738 Paragen, Frucht gross, leuchtend 1739 Paragen, Frucht gross, leuchtend 1730 Paragen, Frucht gross, leuchtend 1731 Paragen, runde Frichte, in Form 1732 Paragen, runde Frichte, in Form 1733 Paragen, geber 1736 Phänomen, gross, glatt, leuchtend 1736 Phänomen, gross, glatt, leuchtend 1737 Präsident Garfield, mit riesigen 1738 Frisident Garfield, mit riesigen 1739 Prote (4) 1730 Phänomen, gross, glatt, leuchtend 1731 Runden, gross, rund, glatt, hell- 1735 Rosalind, gross, rund, glatt, hell- 1736 Rotkäppchen, glatt, widerstands- 1736 Rotkäppchen, glatt, widerstands- 1736 Rotkäppchen, glatt, glänzendrot, 1738 Sieger ven Luttich, neu, früh, 1739 glänzend rote, kugelrunde 1730 Friehte, sehr reichtragend 1731 Triumpla, neu, sehr früh reifend 1732 mittelgross, glatt, bechrot, unge- 1733 Traphy, scharlachrot, schöne, 1734 Triumpla, neu, sehr früh reifend 1735 Magnum Friehten 1740 Präsider Schöne, 1741 Triumpla, neu, sehr früh reifend 1742 Triumpla, neu, sehr früh reifend 1743 Triumpla, neu, sehr früh reifend 1744 Soldgelber 1745 Soldgelber 1746 Vesuvfeuer, flaschenförmige 1747 Frichte in Traubes, ertragerich 1748 Vesuvfeuer, flaschenförmige 1748 Vesuvfeuer, flaschenförmige 1749 Früchte in Traubes, ertragerich 1740 Frichte mittelgross 1741 Zwerg - roter früher, sehr ertrag- 1742 Frichte in Traubes, ertragerich 1745 Frichte mittelgross 1746 Vesuvfeuer, flaschenförmige 1746 Frichte mittelgross 1748 Frichte mittelgross 1749 Frichte mittelgross 1750 Frichte	Nr.	Liebesapfel oder Tomaten:	M	0 g	Pt.
rot, fleischig, fast kernlos rotagnen benacht gross, dinnschen gross rotagnen, Frucht gross, lenchtend karnesin, früh rotagnen benacht gross, lenchtend karnesin, früh rotagnen benacht gross, lenchtend karnesin, früh rotagnen rotagnen rotagnen gross, glatt, lenchtend karninet, sehr fein im Geschmack rotagnen rotagne		Livingstone's Favourite, rund, blut-		7	
719 Magnum Bonum, sehr fräh, ertragreich, Früchte gross, dännschalig, leuchtend scharlachrot 7————————————————————————————————————	718	Lukullus, rund, glatt, glänzend	4	80	110
### ### #### #########################	719	rot, fielschig, fast kernlos . Magnum Bonum, sehr früh, er-	7	7	120
gross 7 — 120 725 Paragen, Frucht gross, leuchtend karmesin, früh 480 110 726 Paragen, Frucht gross, leuchtend karmesin, früh 480 110 727 Pärsich-, runde früchte, in Ferm und Farbeciner Pärsich täuschend ähnlich 480 110 728 pfaumenförwiger gelber 176 70 729 roter (4) 170 70 730 Phänomen, gross, glatt, leuchtend karminret, sehr fein im Geschmack 7 — 120 732 Präsichent Garfield, mit riesigen Früchten, eft 1 Kilo und mehr wiegend 430 100 734 Prinz von Neapel, scharlach, gross, spät 480 110 735 Rosalind, gross, rund, glatt, hellrot 750 736 Rotkäppchen, glatt, widerstandsfähig, mittelgross, sehr ertragreich 7 — 120 737 Rubin, roter früher 7 — 120 738 Sieger von Lichtringen, neu, früh, gress, glatt, glänzendrot, sehr reichtragend 7 — 120 738 Sieger von Littlich, neu, früh, glänzend rote, kugelrunde Früchte, sehr reichtragend 7 — 120 731 Triumph, neu, sehr früh reifend, mittelgross, glatt, hochrot, ungewähnlich reichtragend 7 — 120 734 Trephy, scharlachrot, schöne, grosse, runde Frucht 5 10 120 734 Soglögelber 5 10 120 735 Up-to-date, mittelgress, glatt, leuchtend karminret 480 110 736 Vezuyfeuer, flaschenförmige Früchte in Traubee, ertragreich — 100 737 Vezuyfeuer, flaschenförmige Früchte in Traubee, ertragreich 7 — 120 738 Früchte in Traubee, ertragreich — 100 739 Früchte mittelgress 380 110		schalig, leuchtend scharlachrot	7		120
735 Paragon, Frucht gross, leuchtend karmesin, früth	722	Mikado, scharlachrot, sehr	7		120
126 Perfektion, rund rot, festfieischig 127 Pärsich-, runde Früchte, in Form und Farbe einer Pärsich täuschend ähnlich 128 pfiamænförmiger gelber 130 proter (4) 130 proter (5) 130 proter (5) 130 proter (6) 131 Prinz von Neapel, scharlach, gross, spät 131 Prinz von Neapel, scharlach, gross, spät 132 Rosalind, gross, rund, glatt, hell- rot 133 Rosalind, gross, rund, glatt, hell- rot 134 Prinz von Neapel, scharlach, gross, spät 130 littlegros, 131 Rubin, roter früher 133 Schöne von Lothringen, neu, früh, gress, glatt, glänzendrot, sehr reichtragend 138 Sieger ven Luttich, neu, früh, glänzend rote, kugelrunde 131 Trunpla, neu, schr früh reifend, mittelgross, glatt, hochrot, unge- wähnlich reichtragend 131 Trabjay, scharlachrot, schöne, grosse, runde Frucht 132 Trabjay, scharlachrot, schöne, grosse, runde Frucht 134 Trabjay, scharlachrot, schöne, grosse, runde Frucht 145 Up-ta-date, mittelgress, glatt, leuchtend karminret 145 Vesuyfeuer, flaschenförmige Früchte in Traubes, ertragreich 150 100	724 725	Paragen, Frucht gross, leuchtend			
727 Pärsich-, runde Frichte, in Form und Farbe einer Pärsich täuschend ähnlich	726		_		
728 pfiaumenfärmiger gelber 176 70 729 p roter (4) 170 70 730 Phänemen, gross, giatt, leuchtend karminret, sekrfein im Geschmack 7 — 120 732 Präsident Garfield, mit viesigen Friehten, ett 1 Klio und mehr wiegend 4 30 100 734 Prinze von Neapel, scharlach, gross, spät 4 80 110 735 Rosalind, gross, rund, glatt, hellvot 4 80 110 736 Rotkäppchen, glatt, widerstandsfähig, mittelgross, sehr ertragreich 4 80 110 737 Schöne von Lothringen, neu, früh, gress, glatt, glänzendrot, sehr reichtragend 7 — 120 738 Sieger ven Lüttich, neu, früh, glänzend rote, kugelrunde Früchte, sehr reichtragend 7 — 120 738 Trumph, scharlachrot, ungewähnlich reichtragend 7 — 120 731 Trumph, scharlachrot, schöne, grosse, runde Frucht 5 10 120 733 Trephy, scharlachrot, schöne, grosse, runde Frucht 5 10 120 734 Zrephy, scharlachrot, schöne, grosse, runde Frucht 5 10 120 735 Up-te-date, mittelgress, glatt, leuchtend karminret 4 80 110 736 Vesuyfeuer, flaschenförmige Früchte in Traubee, ertragreich — 100 737 Trephy, scharlachrot, schöne, grosse, runde Frucht 5 10 120 739 Trephy, scharlachrot, schöne, grosse, runde Frucht 5 10 120 739 Trephy, scharlachrot, schöne, grosse, runde Frucht 5 10 120 739 Trephy, scharlachrot, schöne, grosse, runde Frucht 5 10 120 739 Trephy, scharlachrot, schöne, grosse, runde Frucht 5 10 120 739 Trephy, scharlachrot, schöne, grosse, runde Frucht 5 10 120 739 Trephy, scharlachrot, schöne, grosse, runde Frucht 5 10 120 739 Trephy, scharlachrot, schöne, grosse, runde Frucht 5 10 120 739 Trephy, scharlachrot, schöne, grosse, runde Frucht 5 10 120 739 Trephy, scharlachrot, schöne, grosse, runde Frucht 5 10 120 741 Zwerg 7, roter früher, sehr ertragreich 7 100	727	Pärsich-, runde Früchte, in Form und Farbe einer Pärsich täuschend	_	-	
729 proter (4)	798	abblich			
karminret, sehr fein im Geschmack 7 — 120 Präsident Garfield, mit tlesigen Frückten, eft 1 Kiio und mehr wiegend 4 30 100 734 Prinz von Neapel, scharlach, grosz, spät 4 80 110 735 Rosalind, grosz, rund, glatt, hell- rot 4 80 110 736 Rotkäppchen, glatt, widerstands- fähig, mittelgrosz, sehr ertrag- reich 120 737 Schöne von Luchtringen, neu, früh, gresz, glatt, glänzendrot, sehr reichtragend 7 — 120 738 Sieger ven Luttich, neu, früh, glänzend rote, kugelrunde Früchte, sehr reichtragend 7 — 120 741a Triumpla, neu, sehr früh reifend, mittelgrosz, glatt, hochrot, unge- wähnlich reichtragend 7 — 120 743 Trephy, scharlachrot, schöne, grosse, runde Frucht 5 10 120 744 zoglegelber 5 10 120 745 Up-to-date, mittelgresz, glatt, leuchtend karminret 4 80 110 746 Vezuyfeuer, flaschenförmige Früchte in Trauben, ertragreich — 100 747 Zwerg -, roter früher, zehr ertrag- reick, Frückte mittelgresz 3 80 140	729	» roter (4)			
732 Präsident Garfield, mit riesigen Frinz von Neapel, scharlach, gross, spät		karminrat, selv fein im Geschmack	7		120
734 Prinz von Neapel, scharlach, gross, spät	732	Präsident Garfield, mit riesigen Früskten, eft 1 Kilo und mehr	4	20	100
735 Rosalind, gross, rund, glatt, hell- rot 736 Rotkäppchen, glatt, widerstands fähig, mittelgross, sehr ertrag- reich 737 Rusin, roter früher 737a Schöne von Lothringen, neu, früh, gress, glatt, glänzendrot, sehr reichtragend 738 Sieger ven Lüttich, neu, früh, glänzend rote, kugelrunde Früchte, sehr reichtragend 741a Triumpla, neu, sehr früh reifend, mittelgross, glatt, hochrot, unge- wähnlich reichtragend 743 Trophy, scharlachrot, schöne, grosse, runde Frucht 744 goldgelber 745 Up-te-date, mittelgress, glatt, leuehtend karminret 748 Vezuyfeuer, flaschenförmige Früchte in Traubes, ertragreich 747 Zwerg-, roter früher, zehr ertrag- reich 480 110	T34	Prinz von Neapel, scharlach.		,	
736 Rotkäppchen, glatt, widerstandsfähig, mittelgross, sehr ertragreich — 120 737 Rubin, roter früher — 4 80 110 737 Schöne von Lothringen, neu, früh, gress, glatt, glänzendrot, sehr reichtragend — 7 — 120 738 Sieger von Lüttich, neu, früh, glänzend rote, kugelrunde Früchte, sehr reichtragend — 7 — 120 741a Triumph, aeu, sehr früh reifend, mittelgross, glatt, hochrot, ungewähnlich reichtragend — 7 — 120 743 Trephy, scharlachrot, schöne, grosse, runde Frucht — 5 10 120 744 zoglegelber — 5 10 120 745 Up-to-date, mittelgress, glatt, leuchtend karminret — 4 80 110 746 Vezuyfeuer, flaschenförmige Früchte in Trauben, ertragreich — 100 747 Zwerg —, roter früher, zehr ertragreich Erückte mittelgress — 3 80 110	735	Rosalind, gross, rund, glatt, hell-			
737 Rubin, roter früher 737a Schöne von Lothringen, neu, früh, gress, glatt, glänzendrot, sehr reichtragend 738 Sieger von Lüttich, neu, früh, glänzend rote, kugelrunde Früchte, sehr reichtragend 741a Trunnpla, neu, sehr früh reifend, mittelgross, glatt, hochrot, ungewähnlich reichtragend 743 Trophy, scharlachrot, schöne, grosse, runde Frucht 75 10 120 744 ** goldgelber ** 75 10 120 745 Up-ta-date, mittelgress, glatt, leuehtend karminret 745 Vezuyfeuer, flaschenförmige Früchte in Traubes, ertragreich 747 Zwerg -, roter früher, sehr ertragreich, 5 80 110	736	Rotkäppchen, glatt, widerstands- fähig, mittelgross, sehr ertrag-	4	80	
737a Schöne von Lothringen, neu, früh, gress, glatt, glänzendrot, sehr reichtragend. 738 Sieger von Lüttich, neu, früh, glänzend rote, kugelrunde Erüchte, sehr reichtragend. 734a Triumpla, neu, sehr früh reifend, mittelgross, glatt, hochrot, ungewähnlich reichtragend. 734a Traphy, scharlachrot, schöne, grosse, runde Frucht. 745 Up-ta-date, mittelgross, glatt, leuchtend karminret. 745 Vezuyfeuer, flaschenförmige Früchte in Trauben, ertragreich. 747 Zwerg-, roter früher, sehr ertragreich.	17 D 17				
738 Sieger wen Lüttich, nen, früh, glänzend rote, kugelrunde Früshte, sehr reichtragend 7 – 120 741a Triumpla, nen, sehr früh reifend, mittelgross, glatt, hochrot, ungewähnlich reichtragend 7 – 120 743 Treplay, scharlachrot, schöne, grosse, runde Frucht 5 10 12e 744 s goldgelber 5 10 12e 745 Up-te-date, mittelgross, glatt, leuchtend karminret 480 110 745 Vezuyfeuer, flaschenförmige Früchte in Trauben, ertragreich — 100 747 Zwerg -, roter früher, sehr ertragreich Früchte mittelgross 3 80 110	737	Schöne von Lothringen, neu, früh, gress, glatt, glänzendrot.			
741a Triumph, neu, sehr früh reifend, mittelgross, glatt, hockrot, unge- wähnlich reichtragend. 7 — 120 743 Trephy, scharlachrot, schöne, grosse, runde Frucht. 5 10 120 744 s goldgelber 5 10 120 745 Up-te-date, mittelgress, glatt, leuchtend karminret 4 80 110 746 Vesuyfeuer, flaschenförmige Früchte in Trauben, ertragreich — 100 747 Zwerg-, roter früher, sehr ertragreich Früchte mittelgress 3 80 110	738	Sieger von Lüttich, neu, früh, glänzend rote, kugelrunde	7		120
mittelgross, glatt, hocknot, ungewähnlich reichtragend 7 — 120 743 Trophy, scharlachrot, schöne, grosse, runde Frucht 5 10 120 744 sgoldgelber 5 10 120 745 Up-te-date, mittelgross, glatt, leuchtend karminret 4 80 110 746 Vezuyfeuer, flaschenförmige Früchte in Traubes, ertragreich — 100 747 Zwerg -, roter früher, sehr ertragreich Früchte mittelgross 3 80 110			7	-	120
743 Treplay, scharlachrot, schöne, grosse, runde Frucht . 5 10 120 744 » goldgelber 5 10 120 745 Up-te-date, mittelgress, glatt, leuchtend karminret 4 80 110 746 Vezuyfeuer, flaschenförmige Früchte in Trauben, ertragreich —	741:	mittelgross, glatt, hochrot, unge-	7		120
744 » goldgelber 5 10 120 W45 Up-ta-date, mittelgress, glatt, leuchtead karminret 4 80 110 748 Vesuvfeuer, flaschenförmige Früchte in Traubea, ertragreich — 100 744 Zwerg -, roter früher, sehr ertragreich, Früchte mittelgress 3 80 110	743	Trophy, scharlachrot, schöne.			
745 Up-to-date, mittelgress, glatt, leuchtend karminret	744				- 1
748 Vesuvfeuer, flaschenförmige Früchte in Traubes, ertragreich — 100 748 Zwerg -, roter früher, sehr ertrag- reich, Früchte mittelgress . 3 80 100		Up-to-date, mittelgross, glatt.	and the second	10	140
Früchte in Traubes, ertragreich — 100 747 Zwerg -, roter früher, sehr ertrag- reich, Früchte mittelgress 3 80 160	748		4	80	110
roigh, Fricate mittelgross 3 90 1/0	£ 4F.Q	Früchte in Trauben, ertragreich			100
748 beste Sorten gemischt 3 60 95	747	Zwerg -, roter früher, sehr ertrag-	9		
	748	beste Sorten gemischt	3	60	95

Speise- oder Zucker-Mais. Zea Mays.

Aussaat nicht vor Anfang Mai — Juni ins Freie auf nahrhaftes Land bei 50 — 60 cm Entfernung. Eine Auswahl der besten, in unserem Klima gedeihendes Sorten, deren junge Kolben gekocht ei vorzügliches, äusserst schmackhaftes Tafelgemüse

liefern und Lieblangsgerichte der Amerikaner sind
kg 100 g 10
No. N. De M. De
749 Adams früher 57 20 7 40 10
750 Aristokrat, früh 60 — 8 10
750a Country Gentleman, mittel-
fr h 60 — 8 — 10 751 Crosbys früher Zucker 60 — 8 — 16
751 Crosbys früher Zucker- 60 - 8 - 18
752 Champion, früher, ertrag-
reich 60 - 8 - 10
752a Golden Bantam, sehr
fr'ih, schön, goldgelb . 60 - 8 - 100
753 Golden Dawn, Zucker-,
sehr früh, schön goldgelb 60 - 8 - 10
754 Metropolitan, fruh, ertrag-
reich 60 - 8 - 18
757 Perry's Hybrid, früh 60 - 8 - 10
758 Reis-, liefert, wenn geröstet,
das Popcorn der Ameri-
kaner
759 schwarzer Zucker 60 — 8 — 100
761 Triumph-Zucker-, früh, süss 60 - 8 - 100
Pfeffer, spanischer.
Capsicum annuum. 10 g Pt.
Nr. W Pf De

ı		
	Pfeffer, spanischer.	-
	Nr. Capsicum annuum. 16 g Nr. M. Pf.	Pt.
-	764 chilenischer scharfer	75
	764a Chinesischer scharlach-	1 6
i	roter &iesen-, sehr grossfrüch-	
	tig, mild	
į	765 ackiger dicker kurzer roter attende	
	766 eckiger stasser chinesischer, dunkelrot, sehr fleischig	
į	dunkelrot, sehr fleischig	
į	766a Gloria, glattschalig, kreiselför-	
į	mig, scharlachrot, sehr dickfiei-	
į	schig	erenn .
į	768 goldgelber Riesen	100
1	772 Kolumbus, goldgelber Riesen-	400
1	114 anger gelber	-
-	778 Mammut-, grosser roter	-
i	779 Nocera, gelber, sehr gross.	100
	781 Prinz von Wales, geib, gierand	
	782 Procopps Riesen-, mit ausserge-	
i	wohal, grossen, scharlachroten,	
	sehr deisch Früchten	water
	783 Renette, in Ferm der Früchte und	
	im Geschmack ähnlich einem	
-	Apfel, Fleisch mild und würzig	-
į	783a Riesen von Neapel, lebhaft	
I	scharlach, sehr empfehlenswert	******
	784 roter gresser zylinderförmiger Rie-	
-	sen-	ment
	786 schwarzer nubischer	-
	788 weisser Königs-, Früchte 8 bis 10 cm lang, oft 22-26 em im	
	10 cm lang, oft 22-26 cm im	
Take Lan	Umiang, zaerst ranmweise, spa.	
-	ter in gelb und orange über-	
3	gehend	/

Spargel-Samen.

Asparagus officinatis. (Spargelpfianzen siehe am Ende des Pfianzenverzeichnisses.)

Nr.			g	100	g	10 g
	Elvador anti 33 i -	W.	Pī.	Ma.	Pť.	Pf.
109	Erfurter Riesen	43	66	4	80	75
790 791	Argenteuil, früher Conover's Colossal, sehr	48	60	4	80	75
	starkund schnollwachsende					
792	amerikanische Sorte Palmetto, amerikanischer.	43	60	4	80	75

75 4 80 7 20

85

7. Küchenkräuter.

Bohnenkraut, Boretsch, Dill, Fenchel, Kerbel, Petersilie, Pimpinelle, Salbei, Senf und Thymian werden im Frühjahr an Ort und Stelle ins Freie breit oder in Reihen von 20 cm Abstand gesät.

	•		Source.
Nr.	100 g 10 g Pt. M. Pf. M. Pf. Pf.	Nr.	100 g 10 g Pt.
	Alant (Inula Helenium) 1 10 65		Erdbeere, Monats-, immer-M.Pf. M.Pf. Pf.
	Angelika (Angelica Archan-	UM.	tragende rote mit
•••	gelica)		Ranken 120
797	Basilikum (Ocimum Basi-	822	» Monats-, weisse mit
	licum), grosses grünes — 1 70 70		Ranken 160
798	» kleines grunes feinge-	823	» » rote ohne Ranken — — — 200
	kraustes — 1 90 79 » krauses violettes . — 1 70 70	824	» » weisse ohne Ran-
799 800	» » krauses violettes . — 1 79 70		ken 200
000	riges	825	» » Schöne von Meaux — — — —
801	m grosses violettes 1 70 70	826	
802	» » Löffel-cder Schiffs- — — 70	020	» » Schöne von Montrouge . — — — 120
803	Beifuss(Artemisia vulgaris) 15 60 1 90 70	827	» » Die Freigebige — — — 100
804	Bohnen- oder Pfeffer-	828	» » Non plus ultra,
	kraut (Satureja hor-		sehr grossfrüchtig,
	tensis) 3 80 - 55 -		dunkelrot 120
805	» Winter- (Satureja mon-	829	» » Ruhm von Döbel-
000	tana) 1 10 65		titz, dunkelrot — — —
806	Boretsch oder Gurken- kraut (Borago officinalis) 8 40 1 10 65	830	» » Schöne Meissne-
	MISCO (DOINGO OIDOIDAID) O 40 1 10 00	831	» Wald-Erdbeere
		084	Esdragon, russischer (Artemisia Dracunculus) — 4 80 110
	45.574	833	» Pflanzen, echte deut-
	Transport		sche Sorte
			10 Stück M. 12 —,
		094	Stück 150 Pf. — — — —
		03%	Fenchel, gewöhnlicher (Foe- niculum vulgare) . 3 50 — 55 —
e .		836	» Florentiner 5 30 — 65 —
			kg 100g 10g
			M.Pf. M.Pf. Pf.
A.		837	Gemsenhörner (Martynia
		1	proboscidea), die jungen Früchte zum Einmachen . — 15 — 180
		000	Früchte zum Einmachen. — 15 — 180 Hibiscus esculentus
	807. Champignon.	000	(Gombo oder Okra),
	our. Onsimpignon.		langer grüner 36 — 4 80 80
		839	» esculentus, niedriger
	kg 100 g 10 g	840	grüner 36 4 80 80
807	Champignonbrut (Agari-M. Pf. M. Pf. Pf.	040	» » samtartiger weisser (white velvet) . 36 — 4 80 80
004	cus campestris), in	841	Isop (Hyssopus officinalis) — 5 30 65
	Backsteintorm 6 — 80 —		Kardobenedikten (Cni-
808	» in loser Form 6 — — 80 —	ULL	eus benedictus) 14 60 2 40 40
809	Jungfernbrut, sehr empfohlen, in Paketen	843	Kerbel (Anthriscus Cere-
	10. Pakete 12 —;		folium), gewöhnlicher 8 40 1 30 25
	1 Paket 150 Pf	844	» krausblättriger 8 80 1 45 25
810	Dill (Anethum graveolens) 9 90 1 60 25	845	» grosser spanisch. wohl- riech. (Myrrhis odorata) 16 40 2 10 75
	100 g 10 g Pt.	010	Krauseminze (Mentha
	M.Pf, M.Pf. Pf.	020	crispa) 1000 S. M. 4,80,
811	Erdbeere (Fragaria vesca),		200 S. 160 Pf
	beste grossfrüchtige		100 g 10 g Pt.
	Sorten gemischt — — — 180		M.Pf. M.Pf. Pf.
812	» grossfrüchtige:	847	Lavendel oder Spike (Lavandula Spica)
812	Deutsch Evern — — — 200 2 Aprikose — — — 220	040	
813	Garteninspektor A.	040	Liebstock (Levisticum officinale) 8 40 1 19 65
010	Koch 200	849	Löffelkraut (Cochlearia
814	König Albert von	1	officinalis) 5 30 - 65 40
	Sachsen	850	Majoran (Majorana horten-
815	Königin Luise 200		sis, Origanum Majo-
816 817	Noble (Laxtons) — — — — Sankt-Joseph — — — 220	QK+	rana), bester
818	Sensation 200	851	» ausdauernder (Origanum vulg.)
819	Weserruhm 200	859	Malve, krausblättrige,
820	» ein Sortiment von	1	die jungen Blätter liefern
	6 besten gross-		ein wohlschmeckendes Ge-
	früchtigen Sorten		muse und sind auch zur
	je 1 Pt. M. 6—————		Verzierung sehr geeignet 4 60 - 60 -

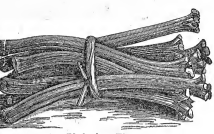
HAAGE & SCHRIDT, Hauptverzeichnis für 1921.

Küchenkräuter: kg 100 g 10 g Nr. M.Pf. M.Pf. Pf	Küchenkräuter: 100 g 10 g Pt. Nr. M.Pf. M.Pf. Pf.
853 Melisse, Zitronen- (Me-	869 Poleyminge (Mentha Pu-
lissa officinalis) — 8 — 100 854 Nusskraut (Corchorus	legium) 19 70 2 40 75 870 Portulak (Portulaca ole-
olitorius) 66 855 Petersilie (Petroselinum	racea), gelb — 3 80 100
sativum), einfache 19 80 2 90 50	» Winter-, siehe Nr. 946
Schnitt 19 80 2 90 50	Claytonia cubensis. 872 Raupen (Scorpiurus vermiculata), grosse 440 — 60 —
857 » gefüllte oder krause . 22 40 3 40 56	872 Raupen (Scorpiurus ver-
858 » farnblättrige 22 40 3 40 50	miculata), grosse · 4 40 — 60 —
860 m moosartig gekrauste . 22 40 3 40 50	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
861 » Non plus ultra, sehr	874 » gestreifte 4 40 — 60 —
fein gekraust, zierend 22 40 3 40 50	
862 » sehr fein gekrauste Zwerg-	876 Rosmarin (Rosmarin. offic.) — — — 125
(Myatts) 22 40 3 40 50 863 > Zwerg-Perfektion	877 Salbei (Salvia officinalis). — 5 — 110
sehr fein und zierlich	878 » Muskateller (Salvia
gekraust, dichtlaubig	Sciares) 16 40 2 10 75
und gedrungen wach-	879 Schnecken (Medicago scu-
send 26 40 3 80 55	tellata) 6 75 -
864 Pfefferminze (Menths	880 Senf (Sinapis alba), gelber 2 20 - 40 -
piperita) 1000 S. M. 18 —,	881 » brauner (S. nigra) 2 20 — 40 —
100 » » 2—, — — — —	882 » chinesischer grossblätt-
100 g 10 g Pt	
M.Pf. M.Pf. Pf.	
865 Physalis Alkekengi — 3 60 95	883 » schlitzblättriger 2 20 — 40 —
866 » edulis (peruviana),	885 Thymian (Thymus vulga-
Ananaskirsche oder Bossins Erdbeer-To-	ris), deutscher Winter 7 - 120
mate, in Peru roh oder	Tomate s. Liebesapfel, S.15—16.
in Zucker eingemacht	886 Tripmadam (Sedum re-
sehr beliebt — 4 30 100	flexum)
867 » Franchetii, bedeutend	887 Waldmeister (Asperula
grossfrüchtiger als Ph. Alkekengi — 5 80 120	odorata) 4 10 100
Ph. Alkekengi — 5 80 120	888 Weinraute (Ruta gra-
868 Pimpinelle, Garten - (Po- terium Sanguisorba hor-	veolens)
tense) 7 20 — 85 50	889 Wermut (Artemisia Absinthium) — 1 10 65
	sinthium)
8. Spin	at-Arten.
0	

Gartenmelde sät man ins Freie in Reihen von 40 cm Abstand; Mangold im April—Mai in lockeres Gartenland 30—40 cm weit; Reismelde im April ins kalte Mistbeet, im Mai auf 40—50 cm nach jeder Richtung hin ins Freie zu pfianzen, jeder gute Gartenboden genügt. Sauerampfer von März—Mai ins Freie in Reihen von 30 cm. Spinat für Sommerbedarf Aussaat März—April, für Herbstverbrauch Juni, für Frühjahrsbedarf Sept.—Okt.

Juni, für Frühja	hrsbedarf Sept.—Okt.
Nr. 100 g 10 g P M. Pf. M. Pf. Pf. Pf. Pf. Pf. Pf. Pf. Pf. Pf. Pf	f. Nr. M. Pf M. Pf Df
themum crystallinum)	908 Mangold, brasilischer, mit scharlachrotenRippen — 4 80 60
kg 100 g 10 M. Pf. M. Pf. P	
893 Erdbeerspinat (Blitum	911 » » roter.
capitatum) Pt. 70 Pf. — — 15 — 113 894 Gartenmelde (Atriplex	0 912 Keismeide oder Reisge-
	wächs, Spinat, perua-
	0 nischer Reis-(Chenopodium 0 Quinoa)
10 40 2 20 9	0 Quinoa)
Brand Indiana Mohi 10 40 2 20 5	10g 10g Pt.
898 Mangold oder Beisskohl	M Dr M Dr Dr
(Beta Cicla), grosser	913 Rhabarber (Rheum), Cy-
breitblättriger 29 60 4 60 6	klop, mit sehr stark.
899 » immerwährender	Diatisticien 5 80 - 75 -
900 » Klettgauer grüner	neischiger, Stiele
Riesen-, Stengel	dunkelrot; das dar-
weiss, aufrecht, Blät-	aus bereitete Gericht ist von schönerlachs-
ter dunkelgrün, ge-	woton Wombo
wellt, sehr ergiebig 6	915 » Florentin, mit starken
901 » Lyoner blonder, weiss-	Plottetiolon and wind
	gen Blättern 2 50 - 45 -
- Jacob off - Jaco	
mit riesig grossen, fast mooskrausen.	
fast mooskrausen, gerippten Blättern	917 » Linnaeus 2 50 — 45 —
von weiss gelbgrüner	2 50 = 45
Farbe, sehr zart . 32 60 4 80 6	
903 » sehr zarter Schweizer . 32 60 4 80 6	. Dis o our pressent and
904 » Silber 32 60 4 80 6	
905 » » krausblättriger	- i weight
906 » brasilischer, mit karme-	sehr fleischig, dabei äusserst zart und
sinroten Rippen — 4 80 6	
907 » » mit goldgelben	Oto Boomackhait sind . — 3 40 95
Rippen — 4 80 6	000
	» Frimadonna 2 50 — 45 —

27		*	10	00 g Pf.	1 1 W	0 g	Pt.	1			
Nr.	Rho	abarbar, Prinz Albert					F1.				
922))	Riese von Cannstatt				10		13			
942	"	dickstenglig, hellrot		_	3	40	95			a justice d	
923	10	Riesen-, amerikanischer	4	80	_	60					
924	10	Victoria	2		_	40	-				T.
925	30	beste Sorten für						6		a second	
		Einmachzwecke, gemischt . kg 14.60		_		40	1		<u> </u>		
		gemischt . ag 14.00					10.00		T		
1				Pf.			10 g Pf.				
926 5	3au	erampfer (Rumex ace-				-			-		100
		tosa), gewöhnlicher				80	55		200		
927	30	grossblättriger	34		5	_	65			924.	R
928	39	» Lyoner Riesen-,									
		hellgrün, löffel- blättrig	34		'5	_	65	Nr.			
929	D	» Belleville	34		5		65			inat, Rie	se
930 \$	Spi	nat (Spinacea oleracea),				١.				dunke	elg
		rundblättriger		-	0			940))	blättr spät a	
		Winter	7	60	1	10	30	340	"	derd	
930a))	Amsterdamer Rie-						941))	Trium)h
		sen-, lang, spitz- blättrig, scharfsamig	8		1	20	30	942		grüne	
931	10	Catillon, grosser,	_		-		00	944	ж	Victori allerg	
301		dunkelgrün, lang-								blättr	٠,
		dauernd	8	_	1	20	30	943	n	Virofla	ý,
932	30	langblättriger Win-	-		0			944	19	dunke	
ta .		ter-, scharfsamiger	8	_	1	20	30	711	.19	ter-(R	
933	70	gelber Schweizer,				00	-			(Saue	
201	Ý.	gross, spitzsamig	8		1	20	30	945)9	neuseelä	
934	ж.	Gaudry, sehr grosser rundblättriger	7	60	1	10	30))	gonia	
935))	AT 21 42 41	•	00	•	10	30		,,	Reism	
000	33	dunkelgrünen, flei-								gewäc	h
		schigen Blättern	8	_	1	20	30	946	29	von Cub	
936	10	grossblättriger flä-				00				tulak) bensis	
		mischer, rundsamig	8		1	20	30	947	39	Malabar	
937)))	Ideal, Blätter fleischig,			1	90	20			alba	
938		langdauernd	8	-	.1	20	30	950	33	Kermesb	
330	.79	rig. ergiebig	8		1	20	30			kanis	



		924.	Rh abarbe r,	Vict	oria.		
Nr.					kg M.Pf.	100 g M.Pf	10 g Pf.
939	Sp	nat, Rie	sen-, Eski	mo,			
		dunke	lgrün, gr	088-			
			ig, winterha		8 —	1 20	3)
940))	spät a	ufschiess	en-			
		der d	unkelgrü	ner	8	1 20	30
941))	Triump	h-, dun	kel-			
			r verbesse		8 —	1 20	30
942	39		a - Riesen				
)			rösster bı				
		blättr	., rundsami	ig.	8	1 20	30
943	n	Virona	y, grosse, di	cke,			
		dunke	lgrüne Blä	tter	7 60	1 10	3)
944)9		hrender V				
			umez patien		_		
		(Sauer	ampfer) .	: • •	80 40	4 60	60
945)9		adischer (Te				
		gonia	expansa).			8 40	110
))	peruanis	cherReis-, si	ene			
			elde oder R	eis-			
040			hs Nr. 912.				
946	29		winter-I				
			, Claytonia				
947			. Pt. 110				5 3 0
941	39	alba.	weisser, Bas	1911B		0 #0	
950			er-, südam			8 69	65
990	33						
			cher(Phytological			16 60	220

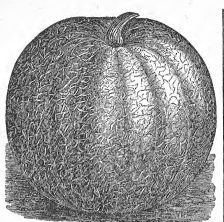
9. Gurken, Melonen und Kürbisse.

2	
	Gurken.
	Cucumis sativus.
gesä Abs sonn ter l	dgurken dürfen nicht vor Mitte Mai ins Freie t werden, und zwar in Reihen von 60-80 cm tand bei 40-50 cm in den Reihen. Warme nige Lage und nahrhafter, vor Winter gedüng- Boden erforderlich. Treibgurken sät man vom Mai im Warmhause oder warmen Mistbeet.
	100 g 10 g Pt.
Nr.	
	Mrfurter, mittellange grüne volltragende 21 20 - 2 60 80
993	n lange grüne volltra- gende 21 20 2 60 80
953	
955	
	gen 25 60 3 40 95
1	Bismarck, lange grünblei- bende, sehr reichtragend . 21 20 2 60 80
957	chinesische längste grün-
100	bleibende Schlangen 25 60 3 40 95
	dänische Senf-, grün- bleibend, sehr reichtragend 91 20 10 80 — früheste mittellange grün-
	bleibende weissstachlige, volltragend — 10 80 — Grochlitzerlangegrüne,
202	feine Einlegegurke 25 60 3 40 95
963	holländische lange weisse. 21 20 2 69 89
	Hundertfür eine, ausser- ordentlich reichtragend 91 20 10 80 —

	1201 210001			
Nr.	Gurken:	100 g M. Pf.	10 g	Pt.
965	japanische Kletter-, sehr reichtragend, wider- standsfähige, äusserst		0	
	wohlschmeckende Frei- landsorte, Frucht sehr dick fleischig, anfangs dunkel-	-		
	grün, später braungelb ge- netzt; liefert sehr feine Senfgurkenschalen		2 60	80
968	lange grüne Walzen- von Athen (griechische Walzen-), ertragreiche Sa-			
	latgurke, dickfleischig .	21 20	2 6	80
968	aPariser lange weisse, sehr dickfleischig, ertrag- reich	-	10 80) —
969	Sikkim, lange späte dunkel- grüne, bräunlich genetzte, sehr feine Salat-			
970	Trauben-, frühe grüne deutsche, sehr feine			
971	Einmach- ** Kaiser Alexander, braungenetzte (Chiwa	-	2 30	75
	Walzen-, auch Lucas- sche genetzte)	21 20	2 6	80
972	» Pariser od. Cornichon		2 30	
973	» persische, sehr früh, reichtragend, dunkel-			.,
	grün	19 20	.2 3	75

	Gurken:	[00 g	10 g	Pt.	1	Treibgurken:	10		Pt.
Nr.	Trauben-, russische aller-	I. Pf.	M, Pf.	Pf.	Nr. 1003	indische Riesen-Netz-, bis		Pf.	Pf.
	früheste Murom- sche, kleinste, echt	21 20	2 60	- 80	_	40 cm lang, kakaobraun, fein ge- netzt, nur für wärmere Lagen.	10	80	100
975	» russische frühe kurze grüne	17 50.	2 20	75	1004	Königin der Tafel, sehr reich- tragend, gelblichgrün in rahm-		90	104
	den sind die frühesten und reichsttragenden				1005	weiss übergehend Königsdörffers Unermüd- liche, sehr schöne reichtragende	10	00	100
	Freilandgurken, in ungünstigen Jahren			٠.		Sorte mit langen, hellgrünen, weissstachligen Früchten	,	80	100
Į.	oft die einzigen Sor- ten, welche überhaupt Früchte bringen.		-		1006	Konkurrent, neu, hellgrün, grün- bleibend, weissstachlig, 30-35 cm			
976 977	 weisse Apfel-, apfel- 	19 20	2 30	75		lang, ausserordentlich reich- tragend	25	40	110
	förmig, 6-7 cm im Durchmesser, Fleisch		0.00		1007 1008	Modell, früh, glatt, dunkelgrün Noas Treib-, blassgrün, eine der		80	100
978	zart und fest Trauben-, gemischt	19 20	2 30 2 30	75 75		besten und reichsttragenden Treibsorten		80	100
	Unikum, sehr reichtragend und unempfindlich gegen		0.10	0.5	1009	Treibsorten Noas weisse Treib-, reichtragend und sehr fein im Ge-			
980	nasse Witterung beste deutsche Sorten	25 60	3 40	95	1010	schmack Oberhofgärtner Kunert, gute	10	3 0	100
1	gemischt	21 20	2 60	80		Prescot Wunder, dunkelgrün,	05	40	140
	Treibgurker		10 g	Pt.	1043	Rochfords Markt-, eine der beliebtesten und reichsttragend.		€ U	110
Nr. 981	Asl-, Berliner, sehr volltr auch fürs freie Land	agend,	M, Pf.	100	1014	Treibgurken	25		110
982	Alabaster, lichtgrün, bei de alabasterweiss, reichtragen	r Reife			ł	Ruhm von Erfurt, weisse Rytows Zimmer-, reichtra-	10)	80 80	100
983	Alt-Reichskanzler, sehr im jungen Zustand tiefgrün	lang,	10 90	. 00		gende Sorte für Topfanzucht . Schwanenhals, sehr gute Sorte,	10	80	100
984	ter gelb		10 80	100	1	dahei hart und ertragreich selbst	10	80	100
985	Schlangen		10 80	100	1018	im Freien			= //
986	Schlangen-, sehr feine Beste von allen, sehr	reich-	~ *	100	1	Telegraph, dunkelgrün, weiss-	10	50	100
987	Blaus Erfolg, sehr	früh-	25 40	110	1020	stachlig, gleichmässig dick Volltreffer, sehr reichtragend und früh 10 S. 1.50	25	40	110
	tragend, 30 - 40 cm lang, stachlig, dunkelgrün mit w Streifen		25 40	110	1021	Vorbote, sehr früh, 50 cm lang, grün gestreift, sehr haltbar und			
	Brödels grünbleibende l Champion, mattdunkelgrün,		10 80	100	1022	fast kernlos Beste Sorten Treibgurken gemischt	7		100 90
	derförmig, glatt dänischeTreib-, sehr ertra		10 °0 10 80	100 100	1023	Gurken-Melone	2	6Ω	80
991	Delfter weisse, Früchte weiss, bis 40 cm lang, glat fleischig und saftig	t, fest-	10 80	100					
992	Delikatess-, sehr frühtr hellgrün, giatt	agend,	10 80	-		Melonen.			
993	Deutscher Sieger, von er licher Fruchtbarkeit; F	staun- rüchte			Auss	Cucumis Melo.	et, e	ein:	zelm
994	schlank, dunkelgrün, am u Ende hellgestreift Erfurter Ausstellungs-		25 40	110	ausz	öpfe zu pflanzen und Mai-Juni upflanzen. Die Freilandsorten dür vor Anfang Juni ausgepflanzt we	rfen	n	icht
	ertragreich, eine der Treibsorten	besten	25 40	110	Nr.		10	g	Pt. Pf.
995	Finanzreform, neu, Frück 50 cm lang, blassgrün, sehr	hte bis	A 20	110	1024	Admiral Togo, länglich, orange- fleischig, sehr fein	1		76
996	Fürst Bülow, mittellang	, wal-	10 80	100		amerikanische, reift im August im Freien	2		75
	zenförmig, sehr haltbar feinschmeckend, reichtrag	end	10.00		1027	Ananas- od. Carolina-, grünfleischig » rotfleischig (4).	2 :		75 75
997	und widerstandsfähig . Eampels "Juwel von pitz", entschieden die	Kop-	10 80	100		Aprikosen-Tafel-, sehr früh, mittelgross, dünnschalig, Fleisch aprikosenfarbig, süss	4	10	100
	barste und dazu die	feinst-	25 40	110	1029	Baltimore, länglichrund, gross, früh	4	10	100
	Hampels verbesserte	Mist-	10 80		1030	Banana Citron, lange, gurken- ähnliche weisse Sorte von sehr			100
999	Herzog von Edinburg gleichmässig zylindrischer Form, weissstachlig	r	10.00	100	-	Blenheim Crange, rotfleischig,	1 :	90	70
1000	Ideal, reichtragend, sehr em Immers verbesserte T	fohlen	10 80 10 80	100		schmelzend	4	10	100
	sehr reichtragend immertragende,Cucumis		10 80	100		Burpee's green gem, hellgrün, dunkelgrün marmor., sehr früh	1	9)	70
	fructiferus		10 80	100	1094	Burpee's orange cream, rot- fleischig	1	90	70

WT.	Melonen:	10 g M.Pf.	Pt.	
Nr. 1035	Burrell's Gem, länglichrund,	202.7.		1
	Schale dunkelgrün, genetzt, Fleisch lachsorange, süss und			
	schmelzend	1 90	70	
1036	Busch-, Henderson, nicht rankend, einen Busch von			
	40-50 cm Durchmesser bildend. Früchte rund, stark genetzt,			
	grünfleischig, süss und schmel-	4 20	70	
1027	Buyukdere, rund, heligelb, grün	1 90	79	
	gestreift, Fleisch schneeweiss	1 90	76	
1038	Cantaloup-, Algier-, rotfielsch., fein » Apfel-, früh, rund, Fleisch	4 10	100	
1040	dunkelorange, sehr fein (5)	1 90	70 70	
1042	» Karmeliter-, schwarze rot-	1 90	70	
1043				
1044	genetzte, gelbe	4 10	100	
1045	» Obus, lang, dunkelgrün, dünn- schalig, Fleisch fest, schön			
	rot, süss und schmelzend	4 10	100	The state of the s
1046		1 90 4 10	70 100	Melonen, verschiedene.
1048		4 10	100	Melonen: 10 g Pt.
1049	» Prescott, rotfleischige	-	- 1	Nr. M. Pf. Pf.
1050		4 10 4 10	100 100	1078 Hybride Vallerand, gross, länglichrund, rotfleischig 3 40 95
1052	» portugiesische schwarze	4 10 4 10	100 100	1079 japanische weisse, früh (1) 1 90 70 1080 » weisse Freiland-, sehr früh,
1053 1054	» Spicy, länglichrund, gross,			länglich, weissschalig 3 40 95
1055	weiss, Fleisch rosa	2 90		1081 Jenny Lind, kleine frühe grünfleisch. 1 90 70 1082 » » verbesserte, frühe,
1056	Fleisch orangerot, fein	2 90 3 80		rund, stark genetzt,
1057	» weissgrundige, sehr grosse .	3 40		Fleisch gelblichgrün, sehr süss 1 90 70
1058	woldemar Gratscheff, rotfleischig, genetzt	2 90	85	1083 Kaiserin Auguste Viktoria, fast rund, tief gerippt, dunkel-
	Cavaillon, gelbe grünfleischige	2 20 2 20		grün in gelb übergehend, Fleisch
1060	o rotfleischige	2 20	. 10	orangegelb, schmelzend 3 80 100 1085 Kletter-, zur Anzucht an Spalieren
	reichtragend, grünfleischig (3). Defender, länglichrund, genetzt,	2 20	75	geeignet, Früchte dünnscha-
	rotfleischig, sehr früh	3 40	95	lig, mit grünem, gewürzhaf- tem Fleisch 2 60 80
1063	De Pierre-Bénite, platte kleine	2 90	85	1086 protfieischige, sehr fein 260 80 1087 pweisse, länglichrund, aussen
1064	rotfleischige	3 40		und innen weiss, Fleisch
1068	Early Hackensack, gross, rund,			zuckerreich, schmelzend . 2 60 80 1088 Land-Melone, franz. gelbe 2 10 75
106	grün, stark genetzt, grünfleischig Emerald Gem, sehr fein	3 60 3 60		1090 Little Heath, rotfleischig, genetzt 3 40 95 1091 Malta, grünfleischige Winter 1 90 70
1067	Fordhook, rund, tief gefurcht, Schale smaragdgrun, stark ge-			1092 » rotfleischige » 1 90 75
Α	netzt, Fleisch lachsrot, senr			1093 Matchless, länglichrund, stark genetzt, grünfeischig 1 90 75
1069	schmelzend		9	1094 Madies Modell, languchrund,
200	Haut dünn, leuchtend gold-			1095 Melrose, früh, rund, grünfleischig,
	gelb, stark genetzt, Fleisch lachs- rot, vorzüglich	3 60	95	sehr suss (2) 1 90 75 1096 Melting Sugar, neu, mittel-
106	Golden Eagle, länglichrund,			gross, rund, stark genetzt, Fleisch
100	gerippt, stark genetzt, Fleisch lachsrot, sehr dick	4 80		grün, schmelzend, zuckersüss, sehr fein 3 40 95
107:	Golden Orange	4 80		1097 Montreal green Nutmeg, sehr gross, grünfleischig 3 40 95
107	2 Gold lined, mittelgross, rund stark genetzt, Fleisch dun			1099 Netted Rock, länglichrund, stark
	kelgrün, nach innen mit gelben	3 60	9 95	genetzt, Fleisch grünlichweiss, sehr süss
	3 Granatapiel, zierend	2 20		1100 Netz-, Berliner, gross, rund, stark, genetzt
	4 Gunton Scarlet, mittelgross, fei genetzt, rotfleischig	5 30	110	1101 » Golden Gem, gelb, länglich-
197	Heinemanns Freiland-, seh	E*		rund, sehr süss
	fleischig, süss	3 60	95	1103 » van Buskirsk's Rock, länglichrund grün, stark ge-
1907	6 Hochgenuss der Tafel, gross Schale silberweiss, in goldgell)		netzt, Fleisch grun, sehr suss 1 90 75
197	übergehend, Fleisch orangerot.	6 8	0 120	1104 Non plus ultra, länglichrund, gross, Fleisch grün 3 40 95
201	7 Hoodoo, mittelgross, rund, starl genetzt, Fleisch dunkelorange	, ,	0 440	1105 Nutmeg, reichtragend u. schmackh. 3 40 95
	süss und schmelzend	5 3	O TIO	1 1107 Osage Gem, rotfleischig 3 40 95



1171. Speisekürbis, Melonen-, gelber genetzter Riesen-.

	Mielon e	n:		10 g	
Nr.				M. Pf.	Pf.
1108	Paul Ro	se, fast run	d, gerippt,		
	stark gen	etzt, Fleisch d	ick, dunkel	-	
	orange .			3 40	95
1109	Pfirsich-	, kleine süsse	a	2 60	80
		rd, länglichri			
TIIO	amin lich	arolly against an	natut		
	Wishes b	gelb, stark ge	31-12-1	1 00	m A
	THEIRCH	sehr dick, ge	noncingrum	1 90	70
1111	Mose vo	n Khiwa, r	nitteigross,		
	länglich	rund, grün,	leicht ge-		
	netzt, F	eisch weiss, se	hr saftig.	3 40	95
1112		hige von '			
		ınschalig, lär			
		schmelzend, s		3 40	95
1113	Sachalin	, rund, Sch	ale silber-		
	grau, Fl	eisch orange,	fein	3 40	95
1114	Surprise	, sehr frühr	eifend, ge-		
	netzt, ru	nd, rotfleisch	ig, fein .	3 40	95
1115	Sweetme	of non m	ittoloross		
1110	Panag au	eat, neu, n netzt, grünflei	achia ach		
	runu, go	nerse, granner	semis, sem	6.00	00
1110	Manufacto	schmelzend	of a state of	2 90	80
1110	Turkest	ıner, kl. grü	nneisch.,		
		fein		3 40	95
1117	n Roics	verbesserte .		3 40	95
1118	Wiener Ma	d		3 40	95
		panische		3 40	95
1120	Wunder	von Ameri	ka. läng-	0 20	<i>J</i> -
	lichrund	von Ameri genetzt, Fle	sisch orin	3 80	100
1121	Zneker	otfleischige v	on Tonra	2 20	75
				2 20	80
122	Zuckerio	relle, fruh	reichtra-		
	gena, la	nglichrund, d	unkeigrun		
		ert, wenig ge		6.2.	
		ötlichgelb		_/ 5 30	110
1123	Melonen,	viele schöne	Sorten ge-		
				1 90	70
124	Melonen, 1	Sortiment von	10 Sorten		
	,		r M. 6,		
405	777	-			
125	wassern	elone (C.	Citrumus),		
	ameri	kanische, Zitr	onen-, rot-		
		chige Einmac		1	60
126	» ameri	x.,Zitronen-, g	rünsamige	1 —	60
127	» » C	uban Queen, 1	otfl. gestr.	1	60
128	» » I	ark Icing, r	otfleischig	1	60
129	n n E			1	60
130	» » I	ordhook		1	60
131	» » G	ray Monarch		ĩ -	60
132		onig		ĩ	60
133	» » K	lapperschlang		- 90	69
134	n n K	olb Gem		1	60
135	10 n II	Iammoth In	on Clad		00
_00		sehr gross .		1	60
136	» » IV	Countain Swee			60
137		hinney, früh.,		1 -	
139	» » S	noor Stick	TOME, TOTAL		60
100	מ מ א	ugar Stick .		1	60

Nr.	M	elonen:												0 g .Pf.	Pt.
	Wa	ssermelo The Bos	n ss.	e, fe	ir	an 1 81	1e	ril	ta:	ni 1.	sc.	he •			60
1143	y a	schwarzke													60
1145	39	gemischt	٠	٠	•	•	٠	•	•	•	•	•	-1		60

Kürbis-Arten zum Verspeisen.

Aussaat und Heranzucht wie bei Melonen. Von Ende Mai bis Mitte Juni ins Freie zu pflanzen oder Ende Mai ins Freie an Ort und Stelle. Gut gedüngtes Land, sonnige Lage und reichliche Bewässerung erforderlich.

Ende Mai bis Mitte Juni ins Freie z oder Ende Mai ins Freie an Ort und gedüngtes Land, sonnige Lage und rei wässerung erforderlich.	u pflar Stelle. chliche	Gut Be-
Nr. 100 g M. Pf.	10 g M. Pf.	Pt. Pf.
1146 Calhoun, flachrund, 20 bis 25 cm im Durchmesser,		
Schale helledergelb,		
Fleisch gelb, sehr zart; Früchtesichlange haltend 12 40	1 55	70
1147 Cocozelle, langer ital. ge- streifter ohne Ranken 17 50	2 20	75
1148 m langer griner 17 50	2 20	75
1149 » von Belmonte, sehr langer weisser.	1	
1150 » » Neapel 17 50	2 20	71
1152 Connecticut Feld 12 40 1153 Courge patate, klein,	1 55	70
1153 Courge patate, klein, länglich, gelb, hält sich sehr lange	-	
1154 Cushaw 12 40	1 55	70
1155 Feld-, gewöhnlicher oder Küchen 7 20	- 85	50
1156 Genfer (Courgeron de Ge-		
nève), nicht rankend, sehr fein 12 40	1 55	7€
1157 Globe Mammoth, flach-	1 00	10
1157 Globe Mammoth, flach- rund, sehr gross, stark		
genetzt 15 60	1 90	70
1158 Goldherz (Heart O'Gold), grosser, orangegelb., herz-		
förmig., gerippter, Fleisch		
sehr fest 12 40	1 55	70
1159 Jumbo, sehr gross		40400
1160 Käse- (Cheese), amerika- nischer, rund, mittelgross,		
sehr haltbar 12 40	1 55	70
1161 Kokosnuss		-
1162 Mammut, chilenischer 12 40	1 55	70
1163 Mantelsack, neapolitan — — 1164 Marblehead, amerikan — —		_
1165 Mark- (Marrow), Autumnal 16 40	2 10	75
1166 » Boston 16 40 1167 » Custard 16 40	2 10 2 10	75
1168 » langer weisser 16 40	2 10	75
1169 » Schmer-, gelber (Vegetable) 16 40	2 10	75
1170 » » langer grüner, gelb gestreifter 16 40	2 10	75
	2 10	
1171 Melonen-, allergröster gelber genetzter	1	
Riesen-, 75—100 kg schwer 34 —	4 30	100
1172 » grosser bunter 34 —	4 30	100
1173 » » gelber 34 — 1174 » » grüner 34 —	4 30 4 30	100
1175 » » scharlachroter · 18 —	2 20	75
1110) maildergrauer 34	4 30	100
1177 » » weisser 34 — 1178 » » gemischt 31 —	4 30 4 10	100
1179 Mirakel-, mit schalen- losem Kern, gross, dun-	0	. 0
kelgrün mit gelblichroten		
Streifen, Fleisch fein, sehr	1 22 .	70
fest, orangefarbig 12 40 1180 Moore's Vegetable Cream . 12 40	1 55	70 70
1181 Neger-, schwarzgrüner . 12 40	1 55	70
1183 Potiron, hochroter 12 40	1 55	70
1184 » sehr früher gelber . — — 1185 Riesen- von Connecticut 12 40	1 55	100 70
was you connected 12 40	1 20	.0

N	r.	Ki	irbisse:	100 g M.Pf.	10 g M.Pf.	Pt. Pf.	Kürbisse: 100 g 10 M, Pf. M	. Pſ.	
		Sau	ash, Butman			-		55	70
11	87	X	chinesischer scharlach- roter			_	1196 Valparaiso, gross, fest- fleischig 17 50 2	20	75
11	88	30	Delicious, dunkel- grün, Form wie Hub-				1197 Walfisch, sehr langer grosser grüner 17 50 2	20	75
			bard, sich lange hal- tend				1198 weisser ohne Ranken 12 40 1 1199 Winter-Luxury-, rost-	55	75
11			Egg Plant, langer weiss.				gelb, fein genetzt, hält		
11			Fordhook			_	sich sehr lange 12 40 1	55	75
11	91	. »	Hubbard, Fleisch hellorangegelb, bester für Winter			_	1200 Zentner-, gelber 21 20 2	60 60	80 80
	92 93	30	goldgelber Busch Perfect Gem	12 40	1 55 1 55			55 55	70 70

Hülsenfrüchte

können jetzt ohne Saatkarten abgegeben werden.

10. Erbsen-Sorten.

Aussaat März – Juni in Zwischenräumen von 2-3 Wochen in Reihen auf 30-40 cm Abstand. Höher wachsende Sorten müssen mit Reisern besteckt oder gestengelt werden. Freie Lage und guter lockerer, aber nicht frisch gedüngere Boden erforderlich.

ноп						gter Boden erforderlich.	-
	Zuckererbsei	1.	0			Kneifel-, Pahl- oder Höhe kg 100g	
	die mit Schoten gespeis		rden		Nr.	Ausläufererbsen: m M.Pf. P	ı.
					1229	Buchsbaum Schnabel-, früh, langschotig, sehr	
	Pisum sativum sine cortice		ore.			reichtragend 0,30 13 60 18	30
		Höhe	kg 1	00 g	1230	Carters erste Ernte, sehr	
Nr.		m	M.Pf.		1200	früh 0,60 13 60 18	10
	Buchsbaum- oder de Grace	0,15	16 40	220	1231	Daniel O'Rourke, sehr früh 0,75 13 60 18	30
1205	Butter-, dickschotige,	0.00		000		Dicksons früheste und	
400#	sehr fleischig Erfurter allerfrüheste		15			beste, sehr früh, niedrig,	
	Florentiner, blaublühende	0,00	15	200		sehr reichtragend 0,50 13 60 18	30
1400	grave breitschotige	1,20	15 -	200	1233	Emerald Gem, sehr früh,	-
1209	Fürst Bismarck, früheste		15 —	200		smaragdgrün, langschotig 0,80 13 60 18	30
	Goldkönigin, neu, mit	0,10	**	200	1234	Express (Vorbote), sehr	20
	hochgelben breiten langen				1000	fruh und reichtragend . 0,60 13 60 18	,0
	Schoten und rotbraunem	-			1236	frühe Wunder- (Early Won- der), sehr früh, reichtrag. 0,50 13 60 18	so.
	Korn, volltragend	1,20	19 80	290	1007		,0
1211	graue niedrige frühe, violett-				1401	Kentish Invicta, grun- schotig, sehr ertragreich 0,90 13 0 18	10
	blühend, volltragend	0,60	15 —	200	1928	Korbfüller, früh, sehr	
1212			,		1200	grosssenotig 0,90 13 60 18	30
	Schoten 15 cm lang,	10.			1239	Mai-, allerfrüheste ver-	
	4 cm breit, fleischig	1		000	2	besserte, früheste	
1019	und saftig	1,50	15 —	200		und ertragreichste . 0,60 13 60 18	
1213	mit sehr grossen				1240	» frühe niedrige 0,60 13 60 18	
	Schoten	1,20		-		Prinz Albert, sehr früh 0,75 13 60 18	30
1215	Heinrichs frühe, sehr voll-	1920			1244	Ruhm von Cassel, grossscho-	
	tragende	0.90	15	200		tig, früh 0,90 13 60 18	30
1219	Moerheims Riesen-,				1245	Ruhm von Vietz, ausser-	
	Schoten bis 16 cm lang, sehr					ordentlich früh, sehr	
	dickfleischig	1,50	15 —	200		reichtrag., Schoten dicht- gefüllt, gute Marktsorte. 0,60 13 60 1	80
	niedrige frühe	0,60	15 —	200	1246	Saxa, Schoten bis10 cm lang,	
1223	Säbel-, grosse weisse breit-		,		1240	reichtragend, ebenso früh	
	und krummschotige (weiss-	4 50	40	000		wie die allerfrüheste Mai- 0,60 13 60 1	80
1004	blühende holländ. Schwert-)	1,50	15	260			
1224	Uberfluss, neu, mittelfrüh, Schoten 8-9 cm lang,					Mittelfrühe und späte Sorten.	
	reichtragend	0.70	15 —	200	1248	Bohnenerbse, sehr reich-	
1995	Wachs - Schwert - , grosse	0,.0	10	2.00		tragend, Schoten gross,	
1220	gelbschotige	1,50	15	200		dichtgefüllt, Samenkörner einer Bohne ähnlich; zum	
	8	,			3.	Einmachen sehr zu emp-	
107 m	offol Dobl odon	Aw	släuf	ar-	1	fehlen 1,00 13 60 1	80
TAL	eifel-, Pahl- oder	Au	olaul	01 -	1249	Braunschweiger grünblei-	
	erbsen.				1	bende Folger-, sehr er-	
	Pisum sativum horte	nse.			1	tragreich 0,80 13 60 1	80
	Frühe und früheste		20	4	1250	grünbleibende verbes-	
	Liane and transsie			00		Borto mongor	89
- NT			kg 1 M.Pf.	Pf.	1391	purpurviolettschotige, reich- tragend (Nero) 0,90 13 60 1	80
Nr.	Antomobil (Bilet) lang-	m	M. F1.	E1.	1050		00
N .	Automobil (Pilot), lang- schotig, früh, ertragreich	0.80	13 60	180	1202	2 Schnabel- oder Säbel-, grossschotig, vorzüg-	
1007		0,00	10 00	_00		lich 1,00 13 60 1	80
1226	Bountiful, sehr früh,	0.90	13 60	180	1254		
1922	Buchsbaum No. I oder	0,00	10 00	100	1202	Riesen-, mit 12 bis	
1440	de Grâce, zum Treiben .	0.20	13 60	180		15 cm langen Schoten 1,20 13 60 1	80
	araco, wam rrothen .	0,-0	10 00			,	

					- 2003
Nr.	Kneifel-, Pahl- oder Ausläufererbsen:	Höhe m	kg M.Pf.	100g Pf.	
1255	Regenta, neu, grünbleib.,	0.45	19 00	100	
1255	reichtragend		19 00	180	TANK PHAGINESIA PARAM
	Schoten gross, schnabel- förmig	0,55	13 60	180	
1257	St. Martin, Winter-, sehr		10 00		
	widerstandsfähig, Schoten mittelgross, dicht gefüllt	1.20	13 60	180	
	minoral cond	-,			
	Markerbsen.	Höhe		100 g Pf.	
Nr. 1259	Stolz des Marktes, grüne				
	langschotige, vorzüglich	0,60	16 80	220	
	Tolograph, sehr gut, gross- schotig, reichtragend	1,00	13 60	180	
1261	Victoria (Waterloo), grosse Sorte, für Garten und				
	Feld gleich empfehlens-	1 90	19 00	100	
1000	Wert	1,20	13 60	180	
3.202	Wilhelm I., früh, mit langen, vollen, dunkel-			- 1	
	grünen Schoten	1,00	13 60	180	
W _m	nzlige Markerbsen.				
Nr.	mzngo markor vsom.		M. Pf	100 g Pf.	1272. Runzl. Markerbse, Gradus.
	Abundance, reichtragend,	0 40	17 0	3 800	Title les 100 e
1264	mit langen vollen Schoten Admiral Greigh, sehr	0,30	15 6	200	Runzlige Markerbsen: Höhe kg 100 g m M.Pf. Pf.
	reichtragende, mittelfrühe				1275 Pyramidal, sehr reich-
					the sand and mideratender
	Sorte mit 7-8 cm langen Schoten, dicht gefüllt mit				tragend und widerstands- fähig, Schoten gross und
	Sorte mit 7—8 cm langen Schoten, dicht gefüllt mit grossen, sehr süssen Erb-				tragend und widerstands- fähig, Schoten gross und voll 1,00 15 60 200
* .	Sorte mit 7—8 cm langen Schoten, dicht gefüllt mit grossen, sehr süssen Erb- sen, vorzüglich, für jede Lage empfehlenswert	0,50	15 6	0 240	tragend und widerstands- fähig, Schoten gross und voll 1,00 15 60 200 1276 Senator, ausserordentlich reichtragend 0,70 15 60 200
1265	Sorte mit 7—8 cm langen Schoten, dicht gefüllt mit grossen, sehr süssen Erb- sen, vorzüglich, für jede Lage empfehlenswert . Alderman, sehr grosse				tragend und widerstands- fähig, Schoten gross und voil 1,00 15 60 200 1276 Senator, ausserordentlich reichtragend 0,70 15 60 200 1277 Telephon, grossschotig,
	Sorte mit 7—8 cm langen Schoten, dicht gefüllt mit grossen, sehr stesen Erb- sen, vorzüglich, für jede Lage empfehlenswert . Alderman, sehr grosse Schoten a Belladonna, reichtragend	1,20	15 6 15 6		tragend und widerstands- fähig, Schoten gross und voll
1265	Sorte mit 7—8 cm langen Schoten, dicht gefüllt mit grossen, sehr süssen Erb- sen, vorzüglich, für jede Lage empfehlenswert . Alderman, sehr grosse Schoten . a Belladonna, reichtragend, Schoten schnabelförmig, neu .	1,20		0 200	tragend und widerstands- fähig, Schoten gross und voll
1265	Sorte mit 7—8 cm langen Schoten, dicht gefüllt mit grossen, sehr süssen Erb- sen, vorzüglich, für jede Lage empfehlenswert Alderman, sehr grosse Schoten a Belladonna, reichtragend, Schoten schnabelförmig, neu Champion, hohe grün-	1,20	15 6	0 200	tragend und widerstands- fähig, Schoten gross und voll
1265	Sorte mit 7—8 cm langen Schoten, dicht gefüllt mit grossen, sehr süssen Erb- sen, vorzüglich, für jede Lage empfehlenswert . Alderman, sehr grosse Schoten . a Belladonna, reichtragend, Schoten schnabelförmig, nen . Champion, hohe grün- weisse, äusserst voll- tragende	1,20	15 6	0 200	tragend und widerstands- fähig, Schoten gross und voll
1265	Sorte mit 7—8 cm langen Schoten, dicht gefüllt mit grossen, sehr süssen Erb- sen, vorzüglich, für jede Lage empfehlenswert Alderman, sehr grosse Schoten a Belladonna, reichtragend, Schoten schnabelförmig, neu Champion, hohe grün- weisse, äusserst voll- tragende Daisy, niedrig, gross-	1,20 0,70	15 6 20 2	0 200	tragend und widerstands- fähig, Schoten gross und voll
1265 1266 1267	Sorte mit 7—8 cm langen Schoten, dicht gefüllt mit grossen, sehr stessen Erbsen, vorzüglich, für jede Lage empfehlenswert. Alderman, sehr grosse Schoten. Belladonna, reichtragend, Schoten schnabelförmig, neu. Champion, hohe grünweisse, äusserst volltragende. Daisy, niedrig, grossschotig, sehr früh und reichtragend	1,20 0,70	15 6 20 2 15 6	0 200 0 300 0 200	tragend und widerstands- fähig, Schoten gross und voll
1265 1266 1267	Sorte mit 7—8 cm langen Schoten, dicht gefüllt mit grossen, sehr süssen Erbsen, vorzüglich, für jede Lage empfehlenswert. Alderman, sehr grosse Schoten a Belladonna, reichtragend, Schoten schnabelförmig, neu Champion, hohe grünweisse, äusserst volltragende Daisy, niedrig, grossschotig, sehr früh und reichtragend Delikatess, sehr ertragreich	1,20 0,70 1,20	15 6 20 2 15 6	0 200 0 300 0 200 0 220	tragend und widerstands- fähig, Schoten gross und voll
1265 1266 1267	Sorte mit 7—8 cm langen Schoten, dicht gefüllt mit grossen, sehr stissen Erbsen, vorztglich, für jede Lage empfehlenswert. Alderman, sehr grosse Schoten aBelladonna, reichtragend, Schoten schnabelförmig, neu Champion, hohe grünweisse, äusserst volltragende Daisy, niedrig, grossschotig, sehr früh und reichtragend Delikatess, sehr ertragreich Dr. Mac Lean, grün, reich-	1,20 0,70 1,20 0,40 0,80	15 6 20 2 15 6 16 8 15 6	0 200 0 300 0 200 0 220 0 200	tragend und widerstands- fähig, Schoten gross und voll
1265 1266 1267 1268 1268	Sorte mit 7—8 cm langen Schoten, dicht gefüllt mit grossen, sehr stissen Erbsen, vorzüglich, für jede Lage empfehlenswert. Alderman, sehr grosse Schoten a Belladonna, reichtragend, Schoten schnabelförmig, neu Champion, hohe grünweisse, äusserst volltragende Daisy, niedrig, grossschotig, sehr frith und reichtragend Deilkatess, sehr erragreich Dr. Mac Lean, grün, reichtragend Excelsior, reichtragend	1,20 0,70 1,20 0,40 0,80 0,90	15 6 20 2 15 6 16 8 15 6	0 200 0 300 0 200 0 220 0 200 0 200	tragend und widerstands- fähig, Schoten gross und voll
1265 1266 1267 1268 1268	Sorte mit 7—8 cm langen Schoten, dicht gefüllt mit grossen, sehr stassen Erbsen, vorzüglich, für jede Lage empfehlenswert. Alderman, sehr grosse Schoten a Belladonna, reichtragend, Schoten schnabelförmig, neu	1,20 0,70 1,20 0,40 0,80 0,90	15 6 20 2 15 6 16 8 15 6	0 200 0 300 0 200 0 220 0 200 0 200	tragend und widerstands- fähig, Schoten gross und voll
1265 1266 1267 1268 1268	Sorte mit 7—8 cm langen Schoten, dicht gefüllt mit grossen, sehr stissen Erbsen, vorzüglich, für jede Lage empfehlenswert. Alderman, sehr grosse Schoten a Belladonna, reichtragend, Schoten schnabelförmig, neu Champion, hohe grünweisse, äusserst volltragende Daisy, niedrig, grossschotig, sehr früh und reichtragend Deilkatess, sehr ertragreich Dr. Mac Lean, grün, reichtragend Excelsior, reichtragend Gradus (Ideal), ausserordentlich früh und reichtragend	1,20 0,70 1,20 0,40 0,80 0,90 0,35	15 6 20 2 15 6 16 8 15 6 16 8	0 200 0 300 0 200 0 220 0 200 0 200 0 220	tragend und widerstands- fähig, Schoten gross und voll
1265 1266 1267 1268 1268 1270	Sorte mit 7—8 cm langen Schoten, dicht gefüllt mit grossen, sehr stasen Erbsen, vorztglich, für jede Lage empfehlenswert. Alderman, sehr grosse Schoten a Belladonna, reichtragend, Schoten schnabelförmig, neu Champion, hohe grünweisse, äusserst volltragende Daisy, niedrig, grossschotig, sehr früh und reichtragend Delikatess, sehr ertragreich Dr. Mac Lean, grün, reichtragend Excelsior, reichtragend Gradus (Ideal), ausserordentlich früh und reichtragend, Schoten 12 bis 15 cm lang, hellgrün	1,20 0,70 1,20 0,40 0,80 0,90 0,35	15 6 20 2 15 6 16 8 15 6 16 8	0 200 0 300 0 200 0 220 0 200 0 220	tragend und widerstands- fähig, Schoten gross und voll
1265 1266 1267 1268 1268 1270 1272	Sorte mit 7—8 cm langen Schoten, dicht gefüllt mit grossen, sehr stasen Erbsen, vorzüglich, für jede Lage empfehlenswert. Alderman, sehr grosse Schoten schnabelförmig, neu Champion, hohe gränweisse, äusserst volltragende Daisy, niedrig, grossschotig, sehr früh und reichtragend Delikatess, sehr ertragreich Dr. Mac Lean, grün, reichtragend Gradus (Ideal), ausserordentlich früh und reichtragend Schoten 12 bis 15 cm lang, hellgrün schotzsse, dunkelgrüne Schot.	1,20 0,70 1,20 0,40 0,80 0,90 0,35	15 6 20 2 15 6 16 8 15 6 16 8	0 200 0 300 0 200 0 220 0 200 0 220	tragend und widerstands- fähig, Schoten gross und voll
1266 1267 1268 1268 1270 1270 1270	Sorte mit 7—8 cm langen Schoten, dicht gefüllt mit grossen, sehr stissen Erbsen, vorzüglich, für jede Lage empfehlenswert. Alderman, sehr grosse Schoten schnabelförmig, neu Ghampion, hohe grünweisse, äusserst volltragende Daisy, niedrig, grossschotig, sehr früh und reichtragend. Delikatess, sehr ertragreich Dr. Mac Lean, grün, reichtragend Gradus (Ideal), ausserordentlich früh und reichtragend. Gradus (Ideal), ausserordentlich früh und reichtragend. Hexcelsior, reichtragend. Gradus (Ideal), ausserordentlich früh und reichtragend. Hexcels v. Albany, sehr Herzog v. Albany, sehr grosse, dunkelgrüne Schot. Jenny Lind (Knights), hohe weisse	1,20 0,70 1,20 0,40 0,80 0,90 0,35	15 6 20 2 15 6 16 8 15 6 16 8	0 200 0 300 0 200 0 220 0 200 0 220 30 220	tragend und widerstands- fähig, Schoten gross und voll
1266 1267 1268 1268 1270 1270 1270	Sorte mit 7—8 cm langen Schoten, dicht gefüllt mit grossen, sehr stissen Erbsen, vorzüglich, für jede Lage empfehlenswert. Alderman, sehr grosse Schoten a Belladonna, reichtragend, Schoten schnabelförmig, neu Champion, hohe gränweise, äusserst volltragende Daisy, niedrig, grossschotig, sehr früh und reichtragend. Dr. Mac Lean, grün, reichtragend. Dr. Mac Lean, grün, reichtragend. Excelsior, reichtragend. Gradus (Ideal), ausserordentlich früh und reichtragend. Henzog v. Albany, sehr grosse, dunkelgrüne Schot. Jeny Lind (Knighte), hohe	1,20 0,70 1,20 0,40 0,80 0,90 0,35 0,80 1,40 1,50	15 6 20 2 15 6 16 8 15 6 16 8	0 200 0 300 0 200 0 220 0 200 0 220 0 200 0 220 0 220 0 200 0 200 0 200 0 200	tragend und widerstands- fähig, Schoten gross und voll

II. Bohnen-Sorten.

Aussaat von Mitte Mai an, nicht früher, da Bohnen in noch ungenügend warmen Boden nicht keimen. Stangenbohnen legt man in Reihen von 50-60 cm Abstand, Buschbohnen in Reihen von 30-40 cm Entfernung. Warme Lage und guter, nicht frisch gedüngter Boden sind zum Gedeihen nötig.

			0 0	
	Stangenbohnen.		Stangenbohnen:	kg 100 g M.Pf. M.Pf.
	Phaseolus vulgaris.		1289 arabische, weisse	22 - 3 -
		kg 100 g	1290 » zweifarbige oder buntblü-	
Nr.		M.Pf. M.Pf.		16 40 2 20
1286	arabische, rotblühende oder		1291 » Zar, sehr gross- und dick-	
	Feuer	16 40 2 20	schotig	25 20 3 40
1287	» scharlachrote Riesen -, mit 3-4 cm breiten und		1292 Avantgarde, früheste Er- furter Riesen-, reichtra-	
	20 - 25 cm langen Schoten,		gend, Schoten lang, sehr zu	
	Blumen sehr gross			27 - 3 60
1288	Schmetterlings-, reich- tragend, Blüten helllachs-	1 1	1295 Don Carlos, mittelfrüh, äusserst ergiebige Zucker-	F
	rosa u. weiss, sehr zierend		Brech	27 - 3 60

	Stangenbohnen: kg	100 g		Sta	ngenbohnen:	k	The state of	10)g
Nr. 1296	Erntebringer, siehe Neuheiten Pt. 2	M.Pf.	Nr. 1331		ımph - Zucker - Wachs-, lbschotige , mittelfrüh,	M.	Pr.	M.	71.
1297	Excelsior, früher und ergie- biger als Riesen-Zucker-Brech- 27 —	3 60		Sc	hoten gelb, lang, zart, reich- gend	32	_	4	20
1299	Flageolett-Wachs-, mitroten Bohnen, sehr feine Sorte, ebenso				chs-, schwarze, mit gelben Schoten			4	20
1900	ertragreich wie die Buschbohne gleichen Namens 32 —	4 20	1335	la	nwochen-, aller früheste ngschotige, sehr früh und		-		
	Flageolett - Wachs - mit weissen Bohnen 32 — a Friedensbote, neu 27 —	4 20 3 60		rei	bei ausserordentlich ertrag- ch, Schoten 25 cm lang, dick- ischig und zart			3	60
	Fürst Bismarck, langschotige Zucker-Brech-, ohne Fäden,		1336	Zuck	er - Brech-, rheinische cke oder Speck-, vorzüglich	,			
1302	früh, sehr dickfleischig 30 — Gloria-Wachs-,ohne Fäden,	. *	1339		hreifend und zart	27		3	60
	reichtragend, frühzeitig, gute Einmachbohne, Schoten sehr		1340)0	Fäden (Prinzess-) . Wachs - , weisse			4	
	lang, rund, fleischig, gänzlich frei von Fäden, Bohnen weiss 32 —	4 20			mit wachsgelben Schoten u. weissen				
1863	Goldener Prinz, Schoten goldgelb, 24 cm lang, 11/2 bis 2 cm breit, durchaus fadenlos,				Bohnen	27		3	60
1304	Goldkrone, früh, Schoten	4 20		t	Decabbahaan				
	22 bis 25cm lang,fast zylindrisch rund,goldgelb,sehr dickfleischig		aniant law	1	Buschbohnen. Phaseolus erectus.				
1205	und fadenlos 32 — Ecureka (Karolines Liebling),	4 20			r Hassorias Grootas.		kg	100	
	zart sehr dickfleischig, reich- tragend	3 60	Nr. 1341	alle	rerste Wachs-, sehr früh, gschotig, dickfleischig			M.I	60
1307	Juli-, sehr früh und ungemein reichtragend 27 —	3 60	1342	alle	rerste weisse Treib-, neu, hoten 10-12 cm lg., ein wenig				
1308	Juli Gold, sehr früh, mit goldgelben, fleischigen, fast fadenlosen Schoten 32 —	4 20		ge	bogen, sehr zart, vorzüglich m Treiben		40	2	20
1310	Korbfüller, langschotige frühe volltragende, vorzüglich 27 —	3 60	1343	SC	rfrüheste weisse lang- hotige Treib-, sehr er- bige Treibsorte	16	40	9	20
1312	Korbfüller - Wachs -, früh, ausserordentlich reichtragend,		1344	Alp	ha, früheste fadenlose mit kfleischigen langen Schoten			_	60
	Schoten lang, sehr fleischig, von wachsgelber Farbe, sehr		1346	Bre	ch-, allerfrüheste zarte aune			1	90
1314	empfehlenswert 32 — Meisterstück . Schoten lang.	4 20	1348		colett-, blutrote (rote Pa-				
	Meisterstück, Schoten lang, in Büscheln, fadenlos, sehr reichtragend 30 —	4 —	1349	30	chevriers, grüne, Bohnen grünbleibend				90
1315	Mont d'or, goldgelbe Wachs-, sehr fein 32 —	4 20	1350	10	Victoria, mit langen, dick- fleisch. Schoten, Saatbohne		29		30
1316	Mulstopper, Schoten bis 30 cm lang, 2 cm breit, sehr				aussergewöhnlich gross, weiss mit roten Streifen.			2	60
1917	ficischig und fadenlos, unge- mein reichtragend 30 —	4 —	1351	39	weisse Pariser, Schoten lang, fleischig, gute Ein-				
1911	Ohnegleichen, sehr früh, ausserordentlich reichtragend, Schoten rund, fleischig, zart. 27 —	3 60	1352	20	wachs-, mit roten Bohnen,		40	2	20
1318	Phaenomen, früh, sehr ertrag- reich, mit langen, dickfleischi-				gelbschotig,fleischig,früh, sehr reichtragend, eine der allerbesten Wachsbohnen		40	2	20
1319	gen Schoten 27 — Präsident (Kapitän Weddigen),	3 60	1353	*	Wachs-, mit bunten (ge- sprenkelten) Bohnen, sehr				
	langschotige Zucker-Brech-, ganz ohne Fäden, vorzüglich 30 —	4 —	1354	n	fein	16	40	2	20
1321	Riesen - Wachs - Schwert- von Algier, mit schwarzen		1355	. ll"	Bohnen	18		2	60
1322	Bohnen	4 20	13558	a »	e englische Treib runde Pariser (Eier), vor- züglich zum Trocken-		40	1	90
	von kräftigem Wachstum, Scho-		356	Gol	kochen	14		1	90
1902	ten bis 32 cm lang, sehr breit und dickfleischig 27 —	3 69	1357	holl	schotige Wachs indische früheste weisse	16	40	2	20
	Riesen - Zucker - Brech -, ohne Fäden 30 —	4		Sc	hwert-Treib	16	40	2	20
	Schlachtschwert-, sehrlange breite weisse Riesen 27 —	3 60		zu:	m Treiben	14			90
1328	Schlachtschwert -, blau- schotige, Schoten lang und		1361	Jun	burger, früheste bunte lange weisse i, früheste mittellange,	16	40		20
1329	Speck-, violettschotige, mit	3 60	ł	Kai	ekfleischige ser Wilhelm, früheste	16	40	2	20
	gelblichen Bohnen, sehr zart 27 -	3 60		wei	sse Schwert	16	49	2	20

Nr.	E	Suschbohnen	kg M.Pf		00 g		Bu	schbohnen:	M	kg LPf.	100 p
136	K	aiser_Wilhelm, verbes-					b W	achs-, Rekord, reichtrag	ζ.		MI.F
		serte Riesen-, reichtragend,					7	langschotig, dickfleischig	,		
400	- 302	Schoten sehr lang	17 20	2	2 20	1399		fadenlos Pt. 1 -			_
130	.22.	sehr zart, Schoten wachsgelb	18 -	9	60		N	Ranken	. 1	8 —	2
136		ummschnabel, dickfleischige				1400))	schwarze gelbschotige	€.		2
100		Brech		2	60			ohne Rauken	1	6 40	2
1368	L	ondoner Markt- (Incom-				1401	39	schwarze gelbschotige	∍,		
	1	parable), früheste, gut zum Freiben	16 40	6	20	1402	39	ohne Fäden Schirmers Casseler Wachs	-		2
1369	W	ont d'or, sehr früh und reich-	10 40	-	2 20	1402	,,	mit violetten Bohnen, feir			
100	1	ragend, Schoten goldgelb	18 -	2	60	7		dickfleischig, früh, reich			
1370	Ne	ger-, früheste schwarze, z. Treib	.14 40		90		-	tragend	14	6 40	2
1371		» » langschot.	14 40	. 1	. 90	1404	W 8	chsschwert-, gelbschotige	,		
1372	* *:)	längste schmale von Chalons, mittelfrüh,				1406	Zne	it weissen Bohnen	11	5	2
		hochstaudig. Schoten				1	240	sen, m. bunt. Bohnen			
		hochstaudig, Schoten sehr schmal, 16-20 cm						ausserordentlich er			
		lang, reichtragend	14 40	1	. 90	1		giebig, sehr langschot	. 16	3 40	2 :
1373	M	eger-Wachs-, früheste mit	10:10		- 00	1467	70	» Hinrichs Riesen-	,		- /
1974		vachsgelben Schoten onpareil, gelbschotige Wachs-		2	20	1408	10	» Hinrichs Riesen-	. 20	, —	2 (
1914	74	rüh und reichtragend, Schoten	,			2200	-	verbesserte, mit	,	0.	
				2	-60			weissgrundigen			
1378	N	vachsgelb			-			Bohnen, beste Sorte)		
	1	iellgrüne zarte Schoten	14 40	1	90			zum Einmachen	18	. —	2 6
1376	N	ordstern, allerfrüheste				1409	X	» Hinrichs Riesen-,	. *		
		preite weisse Schwert-, neu, ausserordentlich reich-						weissgrundige ohne Fäden	22		3 -
	ŧ	ragend, sehr widerstandsfähig	16 40	2	20	1410	, n	» Hinrichs Riesen-			
1377		borns Treib-, sehr früh						Wachs-, gelbzchotig		40	. 2 2
1378	Pri	nzess-, gelbe runde		1	90	1411))	oder Butter-, grosse weisse	18		2 6
1379	B	eis-Perl- (Tausend für Eine),	1			1412	·))	Perl-, fadenlose (Perfek-			
	8	anz kleine weisse, kleiner als Zucker-Perl-	22	2	-			tion), Schoten lang und fleischig, frei von			
1380	Sa	xa, früheste Zucker-Brech-	42	Ü				Fäden, reichtragend u.			
	1	Dattel	16 40	2	20			widerstandsfähig			3 -
1381	Sc	hlachtschwert-, allergrösst	8	_		1413	>>	» feine weisse Holsteiner			2 2
4000	~ 7	reisse	16 40	2	20	1414	X9	» » ganz kleine weisse	20		2 6
1382	SC	nwert-, sehr grosse weisse, ochstaudig	18 40	9	20	1415	39	» Volgers, kleine weisseohne Fäden	22		3 -
1383	Sn	eck-, verbesserte weisse	10 40	- 4	20	1416	»	» Wachs-,ohneFäden,	24		. "
	Ć	lickfleischige	18 40	2	60			Schoten schön gelb,			
1385	Tr	lumph, fruneste gelbe		_		1/17		fleischig	18	-	2 60
	7	reib-,onneraden,vorzugi.	16 40	2	20	1417))	Spargel-, fruhe graue			
1386	Ur	erschöpfliche, früh, trägt	10 10		00	- (. 5	mit weisslichen Schoten, vorzüglich für Freiland			
4000		nunterbrochen bis zum Herbst	16 40.	2	20			sowie zum Treiben	14	40	1 90
1388	AA :	achs-, Amtsrat Koch, neu, fadenlos, vollfleischig,									
		äusserst zart und rostfrei,						Puffbohnen.			
		ertragreich	18 —	2	60		1				
1389	39	Berliner Brech-, mit			_		(1	Dicke oder Gartenbohn	en.	.)	5
	1		16 40	2	20	1.0		Vicia Faba.			
1391	39	Butter-Königin-, lange				. 3					
		dicke, gelbschotige mit						o früh wie möglich von Mär			
		weissen Bohnen, ertrag- reich	18	2	60	III TOOL	поп	auf 40-50 cm Entfernung. nicht zu trockner Boden.	ма	шина	or cor
1392	19	Dattel-, sehr langschotig					14				400
1001		und früh, ausserordentlich				Nr.		1	78.05	kg	100 g
		reichtragend	16 40	2	20	1420 at	meri		14	.Pf.N	1 90
1395	39	Ideal, sehr reichtragend,				1422 d	rei	fach weisse, weissblüh.,		10	1.00
		m. langen, dickfleischigen zarten Schoten von fast					wei	isskeimig und weissbleibend	16	40	2 20
		durchsichtiger, schön gel-						irter, grosse weisse			1 60
*		ber Farbe	8 -	2	60	1424 H	ach	er- oder Büschel-, niedrige : le grosse breite weiss-	14 4	40	1 90
1396	79	Mondsichel, mittelfrüh,							14	40	1 90
		ertragreich, Schoten sichel-				1427 E	Iän	eimige		10	1 00
		förmig gebogen, goldgelb,				a a	dov	vn)	14 4	10	1 90
4000		fleischig, fadenlos 1	.ช 40	2 :	20		Iaza	gan-, niedrige	14 4	l0	1 90
1397)))	Pariser Markthallen-,				1432 pi	urpt	arrote	4 4	10	1 90
		sehr früh, Schoten 15 cm lang, fadenlos, ausser-				1434	PITAL	ert-, langschotige	[4 4	10	1 90
		ordentlich reichtragend . 1	8 —	2 6		1436 vi	őlet	te grosse			1 90
1398	39	Perfektion-, widerstands-		- '		1437 W	reis	sblühende und weiss-	- 1		
		fähig, Schoten gelb, sehr					ble	ibende langschotige	13		
1900	1.	zart, früh u. reichtragend 1	6 40	2 2			Eir	nmach	6 4		2 20
1398a))	Protecta, siehe Neuheiten Pt. 1,40; -			_	1438 W 1439	inc	dsor-, grösste weisse breite i rosse grüne	6 4	U I	2 20 2 20
		10. 1,10, -			- 1	TION .	~ B	TOBBO STRING	.0 4		M 40

II. Landwirtschaftliche Samen.

Von landwirtschaftlichen Samen aller Art, welche dem Steigen oder Fallen des Marktes unterworfen sind, stehen Preisangebote auf gefi.
Anfrage zu Diensten.

I. Futtergräser.

				J. 3.		-	. 3	
	Man				Man		1	
aı		lektar	100 kg kg	au	f 1 H	ektar	/ 100 E	rg kg
Nr.			M. M.Pf	Nr.	kg	G1 t. G-11 /77-		M.Pf.
1441	10			1470	50	Glyceria fluitans (Fe Manna-Gras		
		gras		1471	20	» spectabilis (Pos		
1442	40	Aira caespitosa, Ra	sen-	14/1	20	tica), grosses Sü		
		schmiele		1472	20	Holeus lanatus, Honig		
1448	40	» flexuosa, gebogen wöhnl. Goldhafer g	e, ge-	1473	60	Lolium italicum, italier	isches	
1444	25	Alopecurus pratensis				Raigras, ganz vo		
1441	. 40	sen-Fuchsschwanz		.		Futtergras, von	n Vieh	
1445	40	Anthoxanthumodoratu		1 -		dem engl. Raigr	as vor-	
1		ruchgras				gezogen	:	
1446	40			1474	100	» perenne, engl. R	aigras,	
1447	50	Arundo arenaria (Amm	ophila	1		ganz rein, sehr se		
	-	arundinacea), Sandro		1475	10	Saat		
		sonders zum Befestig		1410	10	spross. Pfannengras 1	0 ø 3.10 ·—	
		Seedünen		1476	40		Perl-	
1448	3 110	Avena elatior, franzö	s. Rai-	1210	20	hirse, ergiebiges Grün		
		gras		1477	30	Phalaris arundinacea,		
1449	40		exuosa),	1		artiges Glanzgra	s —	-
		fälschlich als hafer" im Han	,,troia-	1478		» commutata 10	g 1	
1450		» flavescens vera,		1479	10	» commutata 10 Phleum pratense, Timo	theus-	
LIN	, –	Goldhafer			-	gras	danhar T	
1451	60	Bromus giganteus,	Futter-	1480	20	Poa compressa, kanad		,
1		trespe		1481	30	Wie enrispengra » nemoralis angustif		
1452	50	» inermis, gemein. Tr	respen-	1401	90	rispengras		
		schwingel,für tr		1482	20	» pratensis, Wiesen	ispen-	
		und sandige La		-		gras		
145				1483	20	gras	liches	
1454						Rispengras		-
1455	50			1484	60	Triticum repens, Q	uecke,	
		jähriges, sehr erg. Futtergras	rentRes			echt	::: -	
1457	25	Cynosurus cristatus, I	Kamm-	1485	50	mischung der nutzil	chsten	
1101		gras		.		Futtergräser für Hon	nvien,	
1458	40	Dactylis glomerata,				Schafe und Pferde, je Wunsch für trocken	nwon	
		gras		.		nasseWiesen, schwere		
1459	10	gras	Tsada			leichten Boden, At	ıswahl	
		d'Agossa der Perser	77 -					15
1460	50	Elymus arenarius, S	trand-	1486	50	Mischung der nützli	chsten	
		hafer, wird ebenso h				Futtergräser, gute Mis	chung	12 50
* 400		wie Arundo arenaria	· · · · ·	1487	125	Mischung feiner ni		
1461		Eragrostis abyssinica	, Ten			ger Gräser zur Anl		
1.00			g 2,20 — — —			vonRasenplätzen,		
1462	30	Festuca duriuscula,		1		Auswahl aus den geei		
1463	50	» elatior, hoher Sch				Sorten besonders da mischt, von bewährte		
1464		n heterophylla, ver		1		und Zweckmässigkei		26 20
1101	- 20	denblättr. Sch	wingel — — —	1488	125	Mischung für Rasen		-0 -0
1465	40	» ovina, Schafschy		1100	1	gute Auswahl		14 50
		echt, rein		1489	50	Mischung von starky		00
1466	40	» ovina angustifolia	a, fein-			ligen Gräsern zum	Fest-	
		blättriger · · ·	· · · · · ·			halten des Bodens ar		
1467	50	» pratensis, Wiese	n-			dern usw		9 20
1100		schwingel		1490	50	gewöhnliche Mischun	g für	
1468		» rubra, roter Sch		1404	**	Böschungen		8 40
1469	20	» tenuifolia, feinb ger Schwingel.	100011-	1491	50	gewöhnliche Mischun		10.70
		ger ben minger.				Böschungen mit Klee	· · · -	12 50
			0 1/1					
			2. Klee	-Ar	ten			
		1						
		der gewöhnlichen Kleeso	rtenist verande	rlich	Ang	ebote zu Marktpreisen st	ehen zu Di	ensten.
	Man	räet		1	Man	säet		
		Iektar	100 kg kg	au		ektar	100 k	g kg
Nr.	kg		M. M. Pf.		kg		M	M.Pf.
1492	15	Anthyllis Vulneraria, Ta	annen-	1494	140	Hedysarum Onobrychi		
		klee		1495	140	Esparsette Onobrychis biferum		
1493	30	Hedysarum coronarium	. spa-	1430	170	schürige	, wo:-	

1493 30 Hedysarum coronarium, spanische Esparsette oder Sulla, Samen enthülst

	Man	säet						säet		
	ouf 1	Hekt	ar 1	00 k	g kg	auf	1 H	lektar	100 I	EQ.
Nr.	kg				M.Pf.	Nr.	kg			. M.
1497	10		us corniculatus, gehörnter Schotenklee		36 —	1506			ker	
1498		30	uliginosus, Sumpfhornkle	e	-			10 g -	- 75 -	- 40
1499	10	30	villosus, wollig behaarter	Approved	24 -	1506a		» officinalis, gelbblüh	en-	
1500	20		licago lappacea, einjäh- riger Schneckenklee, in Schoten 100 g 2 —		14	1507 1508	J		ger -	841 204
1561	20	n	lupulina, gelber oder Hopfenklee			1509	25	für warme Länder ei fohlen	mp- 	
1502	25	30	media, Sandluzerne					» sulcata, algerischer		- 22
1503	25		sativa, blauer ewigerKles oder Luzerne	_		1510	20	Trifolium alexandrinum, warme Länder er fohlen	mp-	
16 04	20	Meli	lotus alba altissima sibi- rica, weisser Bokhara-			1511	10	» hybridum, weisser schwedischer		
			oder sibir. Riesenkles			1512	25	m incarnatum, Inkarnath	lee -	
1595	25)) (coerulea, blauer Stein-			1513	25	» » später roter		
			klee, auch Balsam-,			1514	20	» prateuse, roter Kopfk		
			Honig-, Bienen-, Käse- klee 10 g			1515	12	» repens, weisser niedri Wiesenklee	ger	_

3. Verschiedene Futterpflanzen.

					, 10	utte huguzen.		. 1
	Mr.		M.	g kg M.Pf.	Nr.			kg
		Achillea Millefolium, Schafgarbe,	M.	MALLE 1.		38 Sorghum halepense, ergiebiges		1. PB
	1517	reiner Samen 100 g 8,40, Astragalus falcatus, als aus- dauernde Futterpflanze emp-			1539	Zuckerrohr, äusserst zucker-		88.
	1518		_	. — —	1540	stoffhaltiges, nahrhaftes Futter 40 » saccharatum, Early Amber,		
	1519	nesischer Klee 10 g 1,10, Atriplex semi-baccata, au-			1010	sehr gerühmte, äusserst frühe Sorte		
		stralischer Salzbusch, vielge- rühmte Futterpflanze für trok- kene, warme Länder 10 g 2,50,	_		1541 1542	41 » saccharatum, Early Orange, sehr ergiebig u. zuckerreich		
	1520	Brassica oleracea foliosa: Futter- kohlsorten siehe Seite 4. Centaurea jacea, Wiesenflocken-			1011	amerikanisches Besenkorn, wertvoll als Grünfutter,		
		blume 10 g 2 — Desmodium tortuosum,	_	, — —		gleichzeitig sehr ergiebig im Samenertrag, ebenfalls wert-		
		Beggar-Weed, für warme Länder als Grünfutter und für Weiden				yoll zur Fütterung. Die Ähren liefern den Werkstoff zu den berühmten ameri-		
		warm empfohlen	-	39 —		kanischen Besen		
	1522	Dolichos multiflorus (Mucuna utilis), Samtbohne, für warme			1	43 Spartium scoparium, Besenstrauch 100 g 4 —		
		Länder sehr empfehlenswert, sowohl zur Fütterung als auch			1545	44 Spergula arvensis, kleiner Spergel oder Ackersperk	_	8 -
	1523	zur Gründüngung		 15 40		15 maxima, grosser 16 Symphytum asperrimum, scharf- borstiger Beinwell oder Com-	1	12 —
	1524	» » abyssinica	-	15 40		frey 5 g 10 —, Pt. 1,20, .		
ř		Galega officinalis, Geissraute, viel- seitig als ergiebiges, gutes Grün-				17 Pflanzen (Setzwurzeln) 1000 St. 80 —, 100 St. 9 —		MAN (2000)
	1526	fatter empfohlen 10 g 65, Lathyrus hirsutus, behaarte	7	38 60		18 Trigonella foenum graecum, griech. Heu oder Siebenzeiten 19 Ulex europaeus, Stechginster		
	1527	pratensis, Wiesen- $10 \text{ g} - 75$,		46 20		10 or 1.45	_ ^	
	1528		_		1550 1551	50 Vicia ambigua 10 » 1.50.		
	1529	» sylvestris Wagneri, ver- besserte Waldplatterbse, gute		,	1552			
		Futterpflanze 10 g 1 —	-	62 80	1553	terwicke 10 g 1 —,		
	1530	Ornithopus sativus, Serradella, früh- ze!tiges wickenartigesFutterkraut	,		1554 1555	4 » calcarata, algerische Wicke.	_ 1	18 —
	1531	ergiebig	_	8 —	1556	10 g 2 — -		
		jahrs-Futtererbse oder Peluschke	<u>.</u>		1557	57 » cordata, italienische Futter-	- 2	24 —
	1532	Winter-Futtererbse .	_		1553	wicke 10 g — —	-,	
	1533 1534	» » punctatum, Rebhuhn- Futtererbse			1559	io g 3 — - io g 3 — io g io	-,-	
		» Jomardii 100 g 2,20,	****	-	1560	dauernd 100 g 3; , 10 g 4.80		
	\$56£	Plantago lanceolata, spitz. Wegerich			1561	w cuspidata, feingespitzte Wicke -		
	1504	100 g 2,10,	-		1562		-	9 0A
	1537	Poterium Sanguisorba, Pimpinelle	-		1563	b b equina, Kieine Pferdebohne -	_ 1	2 60
	~00 I	Sorghum cernuum, weisse Durra- kirse eder Kafirkorn			1564	w n n nigra		2 60
					1565	» » dura, Winter	- 1	2 69

927		00 %	m lum	Townshindows Tweeters 100km by
V			g kg	Verschiedene Futter- 100kg kg
_1.	pflanzen:	TAT-	M.Pf.	
V 1CI	a Faba vernalis, Frühjahrs-	- /	40.40	1591 Vicia striata, gestreifte 10 g 1
	eder Lothringer	-	12 60	
))	ferruginea, rostfarbig			1593 » villosa, behaarte Winter-
	10 g 1 —			oder Sandwicke
. 39	Gerardii 10 » 2,20	-		1594 » ein Sortiment von 25 Sorton
- 30	globosa, Kugelwicke 10 »	-		je 1 Pt. 8
19	grandiflora, grossblütige Wicks	-	20	1595 » » von 10 besten
- 70	hirsuta (Ervum hirsutum),			Futtersorten je 1 Pt. 4
-	Vogelwicke			
-	hybrida, Bastardwicke	_	20 -	1596 Vigna Catjang, schwarzäugige
19		-	20	Kuherbse (black-eyed Cow Pea),
39	Ludoviciana, Texas 10 g — —			gute Gründüngung für tropische
39	lutes L. var. pallidiflora, gelbe			Länder
	behaarte Wicke 10 g 2 -	-		
39	macrocarpa, grossfrüchtige		,	War Warn Wain
	10 g 1	moveme		Zea Mays. — Mais.
19	Michauxii, Willd., kauka-			100 kg kg
-	sische Futterwicke 10 g - 75		20 -	
	multiflora 10 » ——		-	1597 Mais, gelber kleiner Tiroler Cin-
	narbonensis, echt, grosse			quantino
39	Sommerwicke von Narbonne			1598 » Hülsen
		-		1599 » König Philipps brauner ver-
. 39	onobrychioides 10 g 1,70	ments.	-	besserter
79	pannonica, ungarische Futter-			1600 » » weisser früher . — —
1	wicke 10 g 1,20		81 -	
	peregrina, fremde Wicke		24 -	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
))			42	1602 » Pferdezahn-, grösster weisser,
Э	picta, armenische Futterwicke			amerikanische Saat
	10 g 1 —			1603 » Reis-, liefert, wenn geröstet.
10	polyphylla, vielblättrige			
	10 g — 75	-	. — ;—	das Popcorn der Amerikaner — —
- 29	Pseudo-Cracca, Büschelwicke			1604 » September-, sehr frühreifend — —
	10 g — 75	200	24 -	1605 » weisser runder früher
10	sativa, gewöhnl. Futterwicke		6 -	
	» dura, Winterwicke	-	8 80	
20	» fl. albo, weissbl. Hope-		0 00	Reis.
~			5 10	Oryza sativa. kg
	town		0 10	Nr. W.Pf.
	Sepium, Zaun- oder Hecken-			1606 Catalano
	wicke Pt 55			1607 japanischer weisser früher
10	silvatica, Waldwicke			1608 Novarese
"	10 g 1,20		3	
-	spuris, falsche Wicke			1609 Ostiglia
29				1610 Pugliese
	10 » 1,20	-		1611 Robarello

4. Verschiedene Körner- und Feldfrüchte.

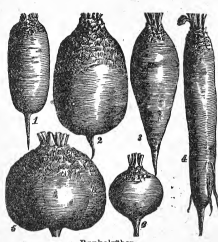
	TI VOI GOIIIGAGIIG INGI	ioi una i oran aoneo.
	100 kg kg M. M. Pf.	Nr. 100 kg kg M. M. Pf.
	Anis, grosser Erfurter, Pimpinella Anisum . 100 g 8,40, 10 g 1,10 — —	1629 Koriander, Coriandrum sativum . — 3 29 1630 Kümmel, Carum Carvi 26 49
	Buchweizen, gewöhnlicher, Poly- gonum Fagopyrum	1631 Lallemantia iberica, ölgebende Pflanze - 46 20
	» Silber-, Polygonum Fagopy- rum argenteum	1632 Lein, Linum usitatissimum, Erfurter
	» japanischer Riesen-, P. Fag. elatum, sehr ertragreich	1633 » Rigaer
	Fenchel, Foeniculum vulgare — 24 60 Hanf, gewöhnlicher, Cannabissativa — —	1635 » gelbsamiger, Lin. usitatiss. var. — — — — — — — — — — — — — — — — — — —
1618		1637 Leindotter, Myagrum sativum — — — 1638 Linsen, gewöhnliche, Erv. Lens
1619	» indischer Tekhrouri	1639 » grosse Heller-, Ervum Lens
1620	Hirse, gelbe, Panicum miliaceum luteum	maximum 100 g 3,40 — 22 20 1640 » rote kleine Winter
1622	miliaceum sanguineum	1642 Lupinen, blaue, Lupin. angustifol. — — — — — — — — — — — — — — — — — 5 50
1623	ceum album	1644 » weisee » albus
1020	Senegal-Hirse, Panicum ita-	1646 Malve, schwarze, Althaea rosea v. nigra 10 g 1 —
1624	» japanische, Panicum Crus	1647 Mohn, weissblühender mit hoch- blauem Samen, Papaver som-
1625	Mohar-oder deutsche Kolben-, Panicum germanicum — — —	niferum oleiferum fl. albo — 30 43
1626		men, Papaver somnif. flore rubro — 32 68
1627	» von Yokohama, Eleusine coracana var.	1649 » grauer
1628	Kanariensamen, Phalaris canariensis	fenen Köpfen, Papaver som-

Nr.	10	00 k	g kg M. Pf.	Nr.		1
	Negersaat, Guizotia oleifera, Öl- pflanze 10 g,			1660		f, gelber, brauner
	Ölrettich, Raphanus oleiferus	_		1663	39	grossbla
1654	Baps, Winter-, Brassica Napus oleifera			1664	- «C	morgen! orient
1655	» weissblühender, Brassica Na- pus oleifera fl. albo					schlitzh
1656	» russischer Kubja, sehr ergiebig	_	==	1665		nenblum Riesen-
1657	Rübsen, Sommer-, Brassica Rapa oleifera	_	30 —	1667		unver
1658	Schwarzkümmel, Nigella damascena		1.1	1001	20	grosskö
1659	L	-	24 20			Für I Weber
1099	Nigella sativa L	_	30 —			teilung

160 kg kg M. M. Pf. r, Sinapis alba r, Sinapis nigra . . . lättriger chinesischer 16 -16 -16 ländischer, Sinapis talis blättriger . . . 16 ne, Helianthus annuus 40 80 » unifiorus, höchste rzweigte . . 10 g 90 Pf. 60 örnige, H. annuus ma-permus praecox 43 60 Tabak, Waid, Wau, rkarden usw. siehe Abg 6, S. 31 und folgende.

5. Futterrüben.

Nr.



Runkelrüben.

Runkelrüben.

	Beta Vulgaria.	
	10 kg kg 10	0 g
Nr.	M.Pf. M.Pf.	Pf.
1668	Dobitos verbesserteKu-	
	gel-, grosse gelbe (6) 13 60	180
1669	gel-, grosse gelbe (6) 13 60 Eckendorfer gelbe Wal-	
	zen- (2) 126 — 15 —	200
1670	» rote Walzen 126 — 15 —	200
1671		200
1672	Erfurter Flaschen-,	
	lange dicke gelbe(3) — — 13 60	180
1673	» Flaschen-, lange	
	dicke rote 116 - 13 60	180
1677	Klumpen-, gelbe — 13 60	180
1678	» rote 116 — 13 60	180
1679		
	wachsende · · · · · — 13 60	180
1680		
	wachsende (4) 13 60	180
1681		
	Zucker- Futter-, vor-	4
	züglich 92 — 12 — 1	160
1682	Lanker weisse rheinische	
		180
1683	Leutewitzergelbe, grosse 126 - 15 - 5	200
1684	Mammut, rote lange	
	(Elvetham Riesen-) . 116 — 13 60 1	80
1685	» goldgelbe gelbfleischige 13 60 1	80
1686	Oberndorfer, runde grosse	8
	gelbe	00
1687	» runde grosse rote (5) . 126 - 15 - 2	00

		Theres to a trade to see a second see a	-		
	Nr.	Runkelrüben: 10 kg M.Pf.	M.	\mathbf{p}_{f}^{1}	00 g
		olivenförmige gelbe-			
	1000	Riesen- (ovale flaschen-			
		förmige) — —	19	ea	400
	1.000		19	ου	180
	1009	olivenförmige rote Rie-			
		sen-, sehr schwer — — Riesen- Pfahl-, lange	13	60	180
	1690	Riesen- Plani-, lange			:
		gelbe, halb aus der			
		Erde wachsende	13	60	180
	1691				
		halb aus der Erde			
		wachsende — —	13	60	180
	1692	rosenrotelänglichrunde			0
		Halb-Zucker-Riesen- 92 -	12		160
	1693	Vauriac, gelbe Riesen 116 -	13	60	180
	1694	Walzen-, goldgelbe (ver-	TO	00	100
	1001	besserte Golden Tankard),			
		von hohem Futterwert und			
			برايا		
		grossem Ertrag 125 —	19	_	200
	1695	Zucker-, weisse, zur Zucker-			
		erzeugung	15	packets.	200
A	1696	» weisse, Imperial-, liefert			
۱		ungleich mehr Ertrag	_	_	-
1	1697				
	1698	» » Wanzlebener,			
	1000	zuckerstoffreich-			
1		ste, beste, durch sorg-			
1		fältige Auswahl er-			
1		zielte	15		200

Stoppel- oder Herbstrüben. Brassica Rapa rapifera.

			kg	100 g	10 8
Nr.				M. Pf.	Pf
1699	weisse runde grünk	öpfige	18	2 40	40
1700	» » rotköj	pfige :	18 —	2 40	40
1701	» lange rotköpfige	Bam-			
	berger		18 —	2 40	4(
1702				2 40	4
1703	» grünköpfige	θ :	18 —	2 40	4(
1704	grosse weisse Kugel- (White			
i	Globe)				-
1705	grosse weisse Kugel-,	grün-			
	köpfige				
1708	orangegelbe		-	-	_

Steck- oder Kohlrüben.

Brassica Napus rapifera. kg 100 g 10 g M. Pf. M. Pf. Pf.

1700	grosse gelbe rotgrauhäutige			
	Riesen	22	3	50
1710	grosse weisse rotköpfige			
	Riesen-	23 -	3 -	5€
1712	grosse gelbe glatte	22 —	3 -	50
1713	» weisse glatte	22 —	3	50
1714	lange weisse Kannen-, sehr	7		
	empfehlenswert	22 —	3 -	50
715	violettköpfige gelbe Bang-			
	holm for going			-0

1716 violettköpfige gelbe Laing's 22 -

•	Futtermöhren. Daucus Carota arvensis.	Futtermöhren: 100 g 10 g Pt. Nr. M. Pf. M. Pf. Pf. 1720 verbesserte weisse grün-	
Nr. 1717	100 g 10 g Pt, M. Pf. M. Pf. Pf. sehr grosse weisse grün- köpfige Riesen 5 50 — 75 50	köpfige Riesen-, abge- riebener Samen 8 — 1 — 60 1721 orangegelbe (rote) grün- köpfige Riesen 5 50 — 75 50	
0	sehr grosse weisse grün- köpfige Riesen-, abge- riebener Samen 8 - 1 - 60	köpfige Riesen-, abge- riebener Samen 8 — 1 — 6) 1723 Lobbericherlange dicke gold-	
- 1719)	verbesserte weisse grün- köpfige Riesen-, sehr er- tragreich 5 50 — 75 50	gelbe 6 50 — 85 50 1723a Lobbericher lange dicke goldgelbe, abgerieben 10 — 1 30 70	

6. Samen von Heil-, Nutz- und Gift-Pflanzen.

100	O. Odinon von mon,	Mer and one interpolit	
2 }	100 g 10 g	100 g	
VI.	M. Pf. M. Pf.	Nr. M.Pf. 1765 Cichorium Intybus, Cichorie,	M.Pf.
1124	Achillea Ptarmica, Bertram- Schafgarbe	wilde 13 80	1 70
1725	Aethusa, Cynapium, Hundsgleisse 60	1766 Cicuta virosa, Wasserschierling — —	2 60
1726	Agrimonia Eupatorium, Oder-	1767 Cnicus benedictus, Kardo- benedikten 2 40	40
	mennig 4 40 - 60	1768 Colchicum autumnale, Herbst-	40
	Agrostemma Githago, Kornrade 4 60 — 60 Ajuga reptans, Günsel, 1 g 6 —, — — —	zeillose	1 70
1729	Alchemilla vulgaris — 4 20	1769 Conium maculatum, Schierling 3 20 1770 Convolvulus arvensis, Acker-	50
	Althaea officinalis, Eibisch, ge-	winde	1 80
1	meiner 5 30	1771 Corchorus capsularis, Jute-	
1731	» roses var. nigra, Malve, schwarze	pfianze 4 60 1772 Cuscuta lupuliformis, grosse	— 60
1799	Anacyclus officinarum, deutsche	Flachsseide	1 70
1102	oder wahre Bertramwurz 10 20 1 20	1773 Cynanchum Vincetoxicum,	
1733	Anagallis arvensis, Gauchheil - 1 70	Schwalbenwurz	3 40
734	Anchusa officinalis, Ochsen-	zunge	1 20
1	zunge . ,	1775 Datura Stramonium, Stechapfel 5 50	— 75
(a	Anemone Pulsatilla, Kuhschelle — 3 80	1776 Daucus Carota, Möhre, wilde 8 20 1777 Delphinium Consolida, Feld-	1
736	Anthemis arvensis, Acker- kamille 2 - 2 -	Rittersporn 6 -	- 75
737	kamille 2 — » Cotula, Hundskamille — 4 10	1778 » Staphysagria, Staphysagria — —	7 9)
738	» nobilis, Edle Kamille 16 -	1779 Digitalis purpurea, Fingerhut 10 20 1780 Dipsacus Fullonum, Weber-	1 20
1739	n tinctoria, Färber-Rindsauge 20 20 2 40	karden, französische	
1739	aAnthriscus silvestris, Wald-	1781 Echium vulgare, Natterkopf,	
1740	kerbel 2 — Arnica montana, Wohlverleih, — — 13 20	gemeiner 6 —	— 75
	Artemisia Absinthium, Wermut 10 20 1 20	1782 Epilobium angustifolium, Weidenröschen	5 40
1742	» vulgaris, Beifuss 10 20 1 20	1783 Eriophorum alpinum, Wollgras	0 20
1743	Arum maculatum, Aronstab	Pt. 100 Pf., — —	6 80
	Asperula odorata, Waldmeister — 4 10 Astragalus baeticus, Kaffee,	1784 Eryngium campestre, Männer- treu Pt. 100 Pf., — —	10
	schwed. oder Stragel	1785 Erythraea Centaurium, Tausend-	
1746	Atropa Belladonna, Tollkirsche 4 40 - 60	güldenkraut 1 g 2,60, Pt. 60 Pf., — —	
1747	Bellis perennis, Gänseblümchen — — —	1786 Eupatorium cannabinum,	1
1749	Betonica officinalis, Zehrkraut — 2 10 Blitum Bonus Henricus, Guter	Kunigundenkraut 12 40	1 50
	Heinrich 10 20 1 20	1787 Euphorbia Cyparissias,	
1750	Bonaveria Securidaca, Beilkron-	Zypressen-Wolfsmilch 8 20 1787a Euphorbia Lathyris, kreuz-	1 —
P	wicke 7 85	blättrige Wolfsmilch	
	Brassica Eruca, Rauke — 1 20 Bryonia alba, Gichtrübe, schwarz-	1788 Euphrasia Odontites, roter	
1.02	beerig 2 10	Augentrost 13 80	1 70
1753	» dioica, Zaunrübe, rotheerig — 2 10	1789 » officinalis, Augentrost —	2 —
1754	Rupleurum rotundifolium, Hasen-	1790 Fumaria officinalis, Erdrauch 6 20 1791 Galeobdolon luteum, Goldnessel — —	1
	öhrchen	1792 Galeopsis bifida, ausgerandeter	4 —
1756	Calendula officinalis, Ringel-	Hohlzahn Pt. 75 Pf.,	2 80
1757	blume 6 — — 75 Cannabis gigantea, Hanf, chine-	1793 » Ladanum, Acker-Hohlzahn 1 g 150 Pf., — —	
	sischer Riesen 6 — — 75	1794 » Tetrahit, Hohlzahn, ge-	
1758	» sativa, Hanf, gewöhn-	meiner	2 -
1750	Cancella hares pestoria Hirton	1795 » versicolor, Hohlzahn, bunter —	2 40
1100	Capsella bursa pastoris, Hirtentäschel	1796 Galium Aparine, Klebkraut . 15 50	1 60
1760	Uarduus Marianus, Marien-	1797 » Mollugo, Labkraut, weisses — — 1798 » verum, Labkraut, gelbes . — —	1 60 2 —
1761	distel 5 50 - 75	1800 Geum rivale, Bach-Nelken-	4 —
1762	Carthamus tinctorius, Saflor 5 50 — 75 Cerastium arvense, Ackerhorn-	wurz	2 -
	kraut 2 10	1801 » urbanum, Nelkenwurz — —	2 50
	Chelidonium majus, Schellkraut — 1 20	1802 Glechoma hederacea, Gunder-	
1/04	Chrysanth. Leucanthemum, Wucherblume, weisse 15 60 1 90	mann 1 g 5 —, Pt. 120 Pf., — —	
		1803 Glycyrrhiza glabra, Süssholz . — —	a

											0
	Nr.	Heil-, Nutz- u. Gift- pflanzen-Samen:	100 g M.Pf.	10 M.I		Nr.	Heil-, Nutz- und Gift- pflanzen-Samen:	100 M. 1).g Pf.	10 p M. F	
	1004	Gossypium herbaceum: Baumwolle Sea Island	3 -		60	1870	Nicotiana Tabacum, Tabak: a Salonichi, griechischer				200
	1804	» Tennessee Upland	3 -		60		Pt. 115 Pf.		deste	5	50
	1806		9	3		1871 1873	Sumatra » 115 » virginischer, langblättriger		45mm .	5	50
	1807 1808	 Russell Ozier Big Boll ägyptische, Abassi 	3 -			1019	Pt. 115 Pf.		enem.	5	50
	1809	» Mit-Affifi	3		60	1876	Yellow Pryor » 115 »	passes	-	5	
	1810	» » Yannovitch	3		60	1879	ungarischer Muskateller. Pt. 110		-	5	_1
	1812	Guizotia oleifera, Ölpflanze, Negersaat		. 1	50	1881	Origanum vulgare, Dost	-			20
	1813	Negersaat		7	50	1882	Oxalis acetosella, Sauerklee	71 1			1
	1814	Heracleum Sphondylium, Bären- klau	10.60	1	20	1883	1 g 1,80 Paconia officinalis, Pfingstrose	1	diam.	-	
	1815	Humulus Lupulus, Hopfen	17 50		20	1884	Papaver Rhoeas, wilder Mohn	Ş	20	1	
	1816	Hyoscyamus niger, Bilsenkraut	16_40	2	10	1885	Parietaria officinalis, Glaskraut				
	1817	Hypericum perforat, Johannis- kraut	_	1		1886	5 g 5 —, Pt. 120 Pf. Plantago major, Wegebreit, gross blättriger				
	1818	kraut	17 50	2	20	1997	grossblättriger	5	80		75
	1819	Knautia arvensis, Acker-Ska-	11 —	1	30	1001	denartiger Knöterich	4	60		60
	1820	biose		_	-	1888	Primula elatior, Himmels-	04	00		
		dauernder b g 2 -, Ft. 60 Ft.,		_	-	1889	schlüssel, hoher	21.	20	2	60
	1828	Lamium album, weisse Taub- nessel	`	6	80		hochgelbe wohlriechende	21	20	2	60
-	1824	nessel	N. S.			1890	Prunella grandifiora, Brunelle, grossblumige				70
8		umiassende Taubnessei 5 g 2 —		3	75	1891	» vulgaris, Brunelle, gemeine		***		40
	1825	p purpureum, purpurrote				1892	Pulmonaria officinalis, Lungen-				
	1000	Taubnessel . 5 g 2 Lappa major, grosse Klette	5 80	3		1893	kraut . 1 g 2 -, Pt. 60 Pf. Pyrethrum cinerariifolium, In-	-	Marie .		-
	1827	minor, kleine klette	5 80		75		sektenpulverpflanze, dalma-				
	1828	n nemorosa, Waldklette tomentosa, filzige Klette .			60	1994	tische	-		6	
	1829	Tasernitium latifolium, breit-	3 20	_ =	50	TOOT	Hahnenfuss	- Contract		1	_
	1000	Laserpitium latifolium, breit- blättriges Laserkraut, auch				1895	» sceleratus, sellerieblättri-				
	1021	weisser Enzian genannt Leontodon Taraxacum, Kuh-		2	10		ger Hahnenfuss 5 g 2 -; Pt. 80 Pf.	-	agradadis.	-	_
		blume, Löwenzahn		2	20	1896	5 g 2 -; Pt. 80 Pf. Reseda luteola, Wau	\$	20	1	_
	1832	Leonurus Cardiaca, Herz-			10	1991	Rhinanthus minor, Klappertopf, kleiner		20041	2	20
	1833	gespann Levisticum officinale, Liebstock	8 60	1	10 10	1898	major	-	-		20
	1834	Lithospermum officinale, Stein-	- 1		ı	1899	Rumex hymenosepalus, violbe-				
	1935	Lychnis Flos cuculi, Kukuks-	4		50		sprochene Gerbstoff liefernde Pfianze		-	3	60
		blume		7	90	1900	Pfianze Salvia pratensis, Wiesensalbei		-	2	10
	1836	Lysimachia vulgaris, Gelb-		5	40	1901 1903	» Sciarea, Muskateller-Salbei Sanicula europaea, Sanikel		***	2	
	1837	weiderich		1 :		1904	Saponaria officinalis, Seifen-				
	1838	Malya rotundifolia, Käsepappel		1		1905	kraut Scrophularia nodosa, Braunwurs	-	-	5	
	1839 1840	marrubium vulgare, Andorn .	14 20	1:		1906	Senecio vulgaria, Kreuzkraut.	6		-	80
		Matricaria Chamomilla, Kamille,			1	1907	Sesamum orientale, Sesam, ind.	33 3	20	4	20 75
	18419	echte	17 50	2		1909	Sinapis arvensis, Hederich Sisymbrium offic., gemeine Rauke			1	
	1842	m inodora, Mutterkraut, ge-			-	1910	» Sophia, feinblättrige Rauke			1	
	10/9	melampyrum nemorosum,	6 —	****	75	1911	Solanum Dulcamara, Bittersüss » nigrum, Nachtschatten .	5	80	3	30 75
		Waldwachtelweizen		1 :	10	1915	» macrocarpum, gross-		٠.,		
	1843	Melilotus officinalis, gelber Stein	0.00			1916	früchtig		-	8	
	18431	klee . Mentha arvensis, Feldminze	8 60	1 :		1917	Solidago Virgaurea, Goldrute.	Mercen a	-	3	
		Pt 80,		7 4	-	1918	Spilanthes oleracea, Husaren- knopf, Parakresse			1	വ
	1844	» crispa, Krauseminze 1000 S. 4,80	1		_	1919	Spiraea Ulmaria, Geissbart .	-	-	2	
	1845	» piperita, Pfefferminze			2	1920	Stachys sylvestris, Wald-Ziest Stellaria media, Vogelkraut,		,	2	
	1848	Mercurialis annua, Bingelkraut					Mäusedarm	2 8	30	-	50
	1010	5 g 4.75, Pt. 90 Pf.	-		-		Succisa pratensis, Wiesenabbis	8 2	20	1	-
	1847	» perennis, 1 » 1,20, » 80 »	-	5	40	1923	Symphytum asperrimum, Bein- well, scharfborstiger				
		Myosotis arvensis, Acker-	7	9	20	400.	5 g 10,50; Pt. 175 Pf.		mer i		_
		Vergissmeinnicht			80	1924	Tanacetum vulgare, Rainfarn . Teuerium Botrys, Trauben-Ga-	-	-	1	20
	1950	Nepeta Cataria, gem. Katzen- kraut	4_	1	_		mander	-	-	1 .	
		Nicotiana Tabacum, Tabak:		-	٠	1926	» Chamaedrys, gemeiner Ga-				
	1854	Amersforter rundblättriger		`		1927	mander	Affron No.	***	2	20
		Pt. 110 Pf.	-	5 -		1000	kraut		-	1	
	1855 1858	brasilischer » 110 » Cuba » 110 »		5 4		1928	Tragopogon pratensis, Hafer-	50'001 ···	-	6 8	(4)
	1859	Delhi (Sumatra). » 120 »	-	5 5	10	4000	wurzel, wilde . Tussilago Farfara, Huflattich .		-	2 :	
	1860 1861	Gundi » 115 » Havanna » 115 »		5 5	0 0	1930	Tussilago Farfara, Huflattich . Urtica dioica, Nessel, grosse		-	7 5)0
	1866	Maryland » 115 »		5 5	9	7491	Brenn	10 2	20	1 5	10

	11. Dand wit uson	artifolio Dalifoli,
	Nutz-, Heil- u. Gift- 100 g 10 g pflauzen-Samen: M.Pf. M. Pf. 1933 Valeriana montana, Bergbaldrian Pt. 125 Pf. 7 90 1934 officinalis, Baldrian Pt. 125 n 7 90 1935 Verbascum nigrum, schwarzes Wollkraut 3 60 1936 phlomoides × thapsiforme 6 6 1937 napsus, Königskerze 1 3 80 1938 Verbena officinalis, Eisenbart 3 80	
	8. Kn	
	Kartoffeln. Preise auf Anfrage.	Kartoffeln: 100kg 5kg kg M. M.Pf. Pf.
	100 kg 5 kg kg M. M.Pf. Pf. Ambrosia, ovalrund, gelb, Fleisch weiss, mittelfrüh	Excelsior, flachrund, Hautu. Fleisch weiss Exquisite, oval, gross, gelblich, Fleisch weiss
	Arminia, gross, oval zugespitzt, flachäugig, Haut und Fleisch gelb- lichweiss	Flourball, Suttons rotschalige, sehr gross, gelbrieischig Frauenlob, plattoval, Haut u. Fleisch gelblich
	Atlanta, neu, sehr früh, plattoval, flachäugig, Haut und Fleisch gelb- lich, ertragreich, feine Tafel-	Fürstenkrone, neu, mittelfrüh, oval, Haut glatt, weiss, Fleisch weiss, von hohem Stärkegehalt, feine Tafel-
	Birkner's Frühe, sehr früh, ovalrund, flachäugig, Haut gelb, Fleisch weiss, sehr ertragreiche Tafel-	Fürst von Lippe, rund, weiss, Augen flach, Fleisch weiss Garnet, karmesinrote, weissfleischig Geheimrat Hans, neu, länglich- wel Hurt blessen Weisch
	Böhms Erfolg, neu, rund, Haut und Fleisch gelb, mittelspät, sehr ertragreich	oval, Haut blassrosa, Fleisch weiss, mittelfrüh, ertragreich Geheimrat Thiel, länglichoval
STATE STATE OF	» Ideal, nen, plattrund, rauh- schalig, Haut und Fleisch weiss, mittelspät, feine Ta- felsorte	Haut und Fleisch weiss Gelbe Rose, gross, rund General Kuroki, gross, länglich, Hautgenetzt, weiss, Fleisch weiss, er-
The second second	Bund der Landwirte, lang, sehr gross, weiss mit rötlichem Schein, Fleisch weiss	
SCHOOL SECOND	Callao, frühe (Kopsels weisse Rosen-), Tafelsorte	Goldener Sonnenschein, früh, Haut und Fleisch gelb Granat, plattoval, frischrot, flach- äugig, Fl. hellgelb
Charles of the last	Callico, frühe (Hundredfold Fluke), rotbunt, mittelfrüh Carotte tardive, rot, Fleisch rot, feine	Hamburger Eier-, Riein , rund , Haut und Fleisch ge b , Salat- Hannibal , lang , rötlichweiss , Fleisch
Sales Constituted	Salat- Casseler Salathörnchen, lang, spitznierenförmig, Haut u. Fleisch	gelblich, spät Hassia, neu, rund, rauhschalig, weiss, Fleisch gelblichweiss, mittel- spät
	gelb, feine Salat- Cetewayo (Zulu), lang, schwarz, Fleisch schwarzblau je Stück	Heinemanns rote Salat-, sehr lang, blassrot. Fl. gelb, feine Salat- Hilda, dachrund, violettrot. Fl. gelb
	Challenger, rötlichgelb, flach, zu- gespitzt Fleisch gelblich Corne de chèvre, hellrot, 13-15 cm lang, dünn, zugspitzt, Fleisch gelb,	Hillners frühe, gelblich, oval, weissfleischig, sehr früh Himbeerblättrige, langoval, rot,
	feine Salatsorte . je Stück Cygnea, gross, platt, Haut u. Fleisch	Fleisch weiss, spät Holländische blaublühende, oval Hortensie, mittelfrüh, rot, Fleisch weiss
	weiss Delikatess, früheste blassrote läuglichrund, gelb mit rötlichem Schein, Fleisch gelblichweiss, er- tragreich	Hunnia (Agnelli), neu, plattrund, gross, gelblich mit violetten Augen, Fl. gelb, sehr ertragreich, mittel- früh
	Deutscher Reichskanzler, dun- kelrot, mittelgross, rauhschalig, fast rund, Fleisch weise	Ida, plattrund, helirot, Fleisch rein- weiss, mittelfrüh
	Deutschland, neu, mittelfrüh, oval- rund, Haut rauh, dunkelrosa, Fleisch weiss	ertragreich Industrie (Safran), ovalrund, Haut
	De Wett, oval gelb mit rötlichen Augen. Fleisch gelblichweiss Early Russet, neu, früh, oval, rauh- schalig, gelblich, Fleisch weiss	und Fleisch gelb, ertragreich und widerstandsfähig Internationale, länglich, Haut und Fleisch gelb
	Eigenheimer, neu, mittelfrüh, länglichoval, Haut und Fleisch	Irene, oval flachäugig, gelb, Fleisch gelblich, gute Speise- Juni, ovalrund, Haut und Fleisch
	gelb Eldorado, Findlay's, neu, mittel- früh, länglichoval, flachäugig. Haut	geiblich, sehr früh, neu Juwel (Agnelli), Haut weiss, halb glatt, halb rauh, rund, gross
	und Fleisch gelblichweiss, sehr er- tragreich, feine Tafel- Erste von Nassenheide, gross, rund, rot, rauhschalig, Fleisch weiss	Kaiserkrone, länglichoval rauh- schalig, weiss, Fleisch schnee- weiss, sehr früh
	HAAGE & SCHWITT Hauntverzeichnis für 1991	3

34		II. Landwii	tsca
Wontestalm		100 km 5 km	ka t
Kartoffeln		100 kg 5 kg M. M.Pf.	Pf.
König der Früh Earlies)	en (King o	f_the	
Earlies) König der Ki	pfler, neu,	lang,	
nierenförmig, Fle Lech, rund, gelb			
mittelspät			
Magnum Bonu länglichrund, sp Magnum Bonu flachäugig, du	m, Suttons,	weiss,	
Magnum Bonu	m, blaue,	lang,	
flachäugig, du	nkelblau, E	leisch	
Major Newe,	gross, plat	trund,	-
weiss Major Newe, rauhschalig, H Fleisch weiss .	taut gelblich		
Mandel-, blaue, a	llerkieinste l	Salat- Stück	
Marius, oval, rö	tlichweiss, Fl	weiss,	
mittelfrüh Mavilower, Har	it weiss. Form	n oval.	
Mayflower, Har abgeplattet Merode, gross,			8
Merode, gross, Fleisch gelblich	oval, Haut	und	
Meteor, neu, la Haut und Fl. w	inglich, flach	äugig,	
Morgenstern, rund	d, Schale rot. I	Fleisch	
gelb, mittelgros	s, stärkereich	1	
Muskat-, länglid Nieren-, Marjolin,			
Nordstern (No:	rthern Star), neu,	
oval plattrund, weiss, sehr ertr	agreich, gute	Wirt-	
schafts- und Sp	eise		
Odenwälder, b	laue (Böhm)	, neu,	
violettblau, Fle	eisch tiefgelb	, sehr	
Odenwälder, be mittelfrüh, run violetblau, File ettragreich, fein Paragon, früh reich, extra. Perfecta, neu, äugig, Haut un Perle von Erf flachäugig, gel gelb, früh, sehr Präsident Krü, Fleisch weiss.	e Tafel reinweiss, e	ertrag-	
reich, extra Perfecta. neu.	früh, oval.	flach-	
äugig, Haut un	d Fleisch gel	b	
flachäugig, gel	blichweiss, I	leisch	
Präsident Krü	ger, oval. Ha	ut und	
Prof. Dr. Märker	ertragreich , gross, plai	trund,	
Prof. Dr. Orth. we	iss plattoval	waiss-	
fleischig, mittels Prof. Dr. Wittmack	spät	Hant	
Prof. Liebsche gross, gelbfieisc Prof. Wohltman	hig	nach,	
frischrot, genetz	ann, gross, zt, Fleisch we	oval,	
Prolific, rund, we Prolifique tardive,			
Purple and G dunkelblauer H gelb, mehlig, m Quarantaine de la	aut, Fleisch	gold-	
Quarantaine de la	Halle, weiss	frühe	
Nieren- Quarantaine	violette, i	nieren-	
Quarantaine förmig, Haut bl Remarkable,	au, Fleisch g	elblich weiss.	
weissfleischig . Rheinische Pflück			
förmig galhflais	ahia		-
Riesen-, blaue Rodensteiner, gelb. Fleisch	neu, ova rund	Haut	
mittelspät			
Rosalinde, langov			
Rosen-, frühe,	flach, oval, sel	hr fein	4
auxig, maut ur	ia riciecu de	iblich-	
weiss, sehr ertr	agreion, Speis	se	

Kartoffeln:		100 kg	5 kg
Rural New Yorker früh, gross, länglichru	No. 2,	W. T	M.Pf.
Fleisch weiss			
Sächsische Zwiebel-, g rund, dunkelrot Safran, siehe Industr	rie.		
Sago, schwarze, tiefbl schwarze Schale			
Sass, plattrund, rauh gelblich, Fleisch weis Schneeflocke, Haut	und .	Fleisch	
weiss, sehr früh Schneeglöckehen, längli äugig, Haut und F mittelfrüh. Tafel-	leasen.	l, fach- weiss.	
mittelfrüu, Tafel Schwarze lange, schwarzblau, Fleisch	sehr weiss.	gross,	
Schwarze runde, schwar	zblau.	Fleisch	
dunkelviolett	ue ru veisse	nde.	
» » lange v » » runde v Silesia, fast rund, Ha	veisse ut wei	s ss, ge-	
Silesia, fast rund, Ha netzt, Fleisch weiss Spargel- (weisse Tannen	zapfen-), feine	
Salat			
violett Fleisch blau Tannenzapfen-, rote, sel	marmo	riert .	
Telephone, länglichru weiss, Fleisch weiss	nd brä	anlich-	
The Enormous, neu Haut und Fleisch we	, sehr	gross,	
The Thorburn, früh, Haut rötlichweiss, Fi	länglic eisch v	hrund, veiss.	
Thiele's Kuckuck, pl und Fleisch gelblic früh	hweiss	sehr	
	ttoval, , Tafel		
Ueberfluss, länglicher Freisch gelb, mehlig, reich	val, Ha	ut und ertrag-	
reich	Höhe)	, oval,	
Vater Rnein, neu, ru rauhschalig, Fleisch ertragreich und wider	nd, fri	schrot, h, sehr	
Vor der Front, Ri	chters zelb,	, oval, Fleisch	
ordentlich ertragreich	run,	ausser-	
Wellington, langova Haut und Fleisch g ertragreich, gute Spei	elblich	näugig, , sehr	
Weltwunder, länglic karminrosa Fleisch	chrund		
Weser, gross, fast run Fleisch gelblichweiss	nd, Ha	ut und	
Wilhelm Korn, weiss plattrund, flachäugig,	, rauhs	chalig,	
Zwickauer frühe, run Fleisch gelb	d, Hai	t und	
Chilenische	Kar	toffeln.	
1.,			

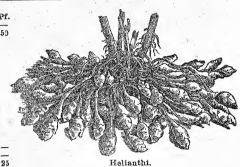
Americana, oval, schwarzviolett ...
» blanca, rund, gelb mit blau marmoriert
Araucana musca, veilchenblau, spät
Bolera rund. gelb mit blau narmoriert
Caballera, rundlich, spät, hellgelb
Cauchau, spät, rötlichblau mit dunkleren Aug n, längiich
Cauqui, gelb, rund, spät

Chilenische Kartoffeln:	St. Pf.	Kartoffelsortimente.	100 kg	kg
Doyes, rund, gelblichweiss Francesa colorado, länglich, oval, Haut rosa marmoriert, Fleisch gelb » negra, früh, rund, schwarzblau mit gelben Augen Huaichal, oval, flach, rosagelb Mangu blanca, spät, gelb » negra, spät, rund, schwarzblau mit weissen Augen	· //	10 chilenische Sorten, von jeder 1 Stück 12 Sorten Speisekartoffeln, bewährteste, je 1 kg 12 » Futter- und Wirtschaftskar- toffeln . je 1 kg 100 » aller Klassen je 1 Stück Solanum Commersonii 10 » 12 — » Commersonii violett, die so-	M	Pf.
Pastanesa, spät, rund, tiefäugig, hell- rot mit gelb Fillipicum, länglich, hellrot, spät vom See Llanguihue, rund, Haut und Fleisch gelb		genannte Sumpfkartoffel aus Uruguay, violettschaltg, Fleisch gelblich, sehr ertrag- reich 1 kg 9—, » etuberosum 1 Stück 1,50,	_	

Topinambur (Erdbirne) 100 kg 100 — 50

Helianthi, Sonnling (Helianthus doronicoides). Ein Wurzelgemüse, welches nach im Frühjahr auf 1 m Entfernung erfolgter Pflanzung im Spätherbst bezw. in den Wintermonaten eine ansehnliche Menge knollenartiger Wurzeln hervorbringt. Geschmack und Zubereitung wie Schwarzwurzeln. Die Pflanze wird bis 2 m hoch, sie ist ausdauernd und vollständig winterhart. Empfehlenswert für Wildschutz und Wildfütterung . . 1000 Knollen 45

100 Knollen



III. Blumen-Samen.

I. Sortimentsblumen.

Die Sorten nachstehender Sortimente sind zu den angegebenen Preisen nach unserer unbeschränkten Vahl, aber so getroffen, dass auch die kleinsten die schönsten Hauptfarben und grösste Verschiedenieit der Arten in sich begreifen. Die Sortimente sind vorrätig gepackt, und es können deshalb geteilte oder veränderte Sortimente oder halbe Portionen nicht abgegeben werden.

Astern.

Wir ziehen Astern im grössten Massstabe und mit der grössten Sorgfalt. Besondere Aufmerksamkeit verwenden wir darauf, die Gattungen in Bezug auf Bau der Pflanze, Form und Füllung der Blumen, Beinheit der Farben zu vervollkommnen. Die von uns angebotenen Sorten können wir als unübertroffen in allen diesen Eigenschaften empfehlen.

4	i, mone Sorten.
Nr.	M. Pf.
	Amerikanische Busch-Astern, spätestblühende Gattung von kugelförmig verzweigtem Bau und mit grossen, langstengligen Blumen: 1. apfelblüte, 2. dunkelblau, 3. dunkelpurpurn, 4. dunkelrosa, 5. hellblau, 6. hellgelb, 7. karmesin, 8. kupferrot, 9. lavendelblau, 10. pfirsichblüte, 11. rosa (Rose King), 12. scharlach, 13. violett (Violet King), 14. weiss jede 20 g 16.60, Pt. — 80
1944	Ein Sortiment von 10 Sorten . je 1 » 4 -
1945	Dieselben gemischt 20 g 15,60, » — 75
	Crego-Aster, reinweiss, sehr spätblühend, Blumen gross, gekraust 20 g 17 -, Pt. — 80
1917	Orego-Aster, rosa . 20 » 17, » 80
1948	Edel-Aster, weiss, grossblumig, mit gedrehten Blumenblättern

Unha Cambon

	Nr. M. Pf.
	1949 Goliath-Astern, sehr grossblumige
Ρf.	hohe verzweigte Gattung:
	1. dunkelblau, 2. hellblau, 3. kar-
	mesin, 4. lilarosa, 5. rosa, 6. weiss,
	jede 20 g 15,60, Pt 75
	195) Ein Sortiment von 6 Sorten je 1 » 2 20
	1951 Dieselben gemischt 20 g 14,60, » - 75
	1952 Harlekin-Astern, mit weiss ge-
	scheckten Blumen: 1. dunkelviolett,
	2. hellblau, 3. karmesin, 4. purpurn,
	5.rosa, 6.schwarzblau, jede 20 g 17 - , Pt 80
	1953 Ein Sortiment von 5 Sorten . je 1 » 2 -
80	1954 Dieselben gemischt . 20 g 16,,60 » — 80
	1955 Hohenzollern-Astern, prachtvolle
	Klasse mit sehr grossen, schön gelock-
75	ten Blumen: 1. dunkelblau, 2. flieder-
	blau, 3. hellblau, 4. karmesin, 5.
	lasurblau, 6. leuchtend karmin
80	(Kronprinz), 7. lachsrosa, 8. purpurn,
80	9. rosa, 10. weiss, 11. weiss, spä-
	ter rosa . jede 5 g 25,40, Pt. — 90
	1956 Ein Sortiment von 10 Sorten . je 1 » 5 -
	1007 1 - 0 1 - 0

20 g 17 -, Pt. - 30 | 1958 Dieselben gemischt . . 5 g 23,60, n - 90

M.Pf.



1979. Päonien-Perfektion-Aster.

1309	blühende, grossblumige Gattung, blüht ebenso früh wie die Komet- Express-Astern: 1. dunkelblau, 2. dun- kelscharlach, 3. karmesin, 4. rosa, 5. weiss, 6. weiss, später rosa jede 20 g 19,60, Pt. — 80
1000	
	Ein Sortiment von 5 Sorten. je 1 » 2
	Dieselben gemischt . 20 g 18,20, » — 80
1962	Japanische Astern, mit grossen, nadelformigen Blumen: 1. dunkelblau, 2. dunkelsenmesin, 3. dunkelrosa, 4. dunkelscharlach, 5. fleischfarben, 6. hellblau, 7. hortensieurot, 8. kupferrosa, 9. lila, 10. porzellanblau, 11. rosa, 12. weiss jede 20 g 37,60, Pt. 1 —
1963	Ein Sortiment von 6 Sorten je 1 » 2 50
	Dieselben gemischt 20 g 34,60, n 1 -
	Juwel-oder Ball-Astern, pracht- volle Gattung mit dichtgefülten.
	ballartig runden Blumen, eine der schönsten und auffallendsten Klassen:
	1. apfelblüte, 2. brillantrosa, 3. dun-
	kelblau, 4. dunkelrosa, 5. hellblau,
	6. karmesin, 7. lasurblau, 8. pur-
	purn, purpurbraun, 10 purpurvio- lett, 11. scharlach, 12. weiss,
1.0	jede 20 g 37,60, Pt. 1 -
1966	Ein Sortiment von 10 Sorten je 1 » 5 -
1967	» » 6 » » 1 » 3 —
1968	Dieselben gemischt 20 g 34,60, » 1 -
1969	Kranz-, Kronen- oder Ringel-
	(Cocardeau-) Astern, schöne Gattung
	mit päonienförmigen Blumen und weisser Mitte: 1. braunviolett, 2. dun-
	kelkarmesin, 3. hellblau, 4. rosa, 5.
	rotlila, 6, rotviolett, 7, violett,
0,	jede 20 g 29,40, Pt. 1 —
	Ein Sortiment von 6 Sorten je 1 » 2 80
	Dieselben gemischt . 20 g 29,40, » 1 -
1972	Kugel-Pyramiden-Astern, Blumen geröhrt: 1. apfelblüte, 2. blassschwefelgelb, 3. dunkelblau, 4. feurigscharlach, 5. hellkarmin, 6. helllasurblau, 7. in- digo, 8. lachsrot, 9. pfirsichblüte,
7"	10. weiss jede 20 g 23,60, Pt 90
1973	Min Sortiment von 6 Sorten . je 1 » 2 60
4 UT A	Diggalhan gamischt 90 g 99 " 00

7	
	2012. Straussenfeder-Aster.

Nr.
1975 Păonien - Perfektion - Astern,
prachtvolle Gattung mit grossen, nach
innen gewölbten Blumen, bis 10 cm
im Durchmesser:

1. amethyst (weiss später amethystblau), 2. apfelblüte, 3. brillantrosa, 4. dunkelblau, 5. dunkelblutrot, 6. dunkelkarmesin, 7. dunkelblutrot, 9. floischfarben, 10. hellblau, 11. hellviolett mit weiss, 12. karmesin, 13. lila mit weiss, 14. purpurn, 15. purpurviolett mit weiss, 16. rosa, 17. rosa mit weiss, 18. schwarzblau, 19. schwarzblau mit weiss, 20. victoriarot, 21. weiss, 22. weiss später rosa, 23. zinnoberscharlach

jede 20 g 32 —, Pt.

1976 Ein Sortiment von 18 Sorten je 1 »

1977 » » » 12 » » 1 »

1978 » » 6 » » 1 »

1979 Dieselben gemischt . . 20 g 30,20, »

1980 chamoisrosa, unregelmässig mit rosa gefieckt (Surprise) . . . Pt.

1981 La superbe, rosa, suffallend schön 20 g 32 —, Pt.

1982 » himmelblau . 20 » 32 —, »

1983 Päonien - Perfektion - Nadel-Astern, 1. karmesin, 2. rosa, jede 20 g 46 —, Pt.

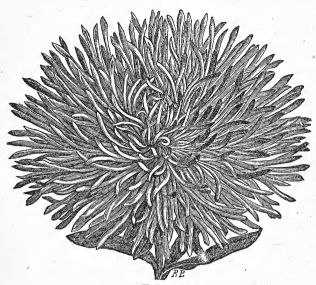
1984 Päonien - Perfektion - Nadel-

Aster, amethystblau, prachtvolle zarte Farbe 20 g 46 -, »

1985 Pompon-Astern, eine reizende, reichblühende Gattung mit zierlichen dichtgefüllten Blumen, zum Trocknen besonders geeignet: 1. dunkelblau, 2. dunkelpurpurn, 3. hellblau, 4. karmesin,
5. kupferscharlach mit weiss, 6. ross,
7. schwarzblau, 8. weiss, 9. weiss
mit dunkelblau, 10. weiss später lasurblau, 11. weiss später ossa
jede 20 g 25,40, Pt.

1986 Ein Sortiment von 6 Sorten je 1 »
1987 Dieselben gemischt . . 20 g 26,40, » 1988 Pompon-Kronen-Astern, reizend
schön mit weisser Mitte: 1. braunviolett, 2. dunkelkarmesin, 3. dunkelviolett, 4. hellblau, 5. karmesin, 6. karmin, 7. rosa, jede . 20 g 26,40, Pt. 1989 Ein Sortiment von 6 Sorten je 1 s
1990 Dieselben gemischt . . 20 g 25,40, » -

151					
īr.	M. Pf.	Nr.		M. Pf.	•*
991 I	Reids kugelblütige Röhr-Astern.	2014	Unikum-Aster, fliederblau (lila), zarte Farbe 20 g 23,60, Pt.	- 96	1
	Die kugelige Form der Blume ist auffallend und schön: 1. blassblau, 2.	2015	ross sehr schön 20 » 23.60, »	36	3
	blassrosa, 3. dunkelviolett mit weisser	2016	kupferrosa 20 » 23,60, »	- 96)
	Mitte, 4. fleischfarben, 5. hellblau	2017	Dieselban gemischt 20 g 22,90, »	- 96	ð
Á,	mit weisser Mitte, 6. indigo, 7. kar-	2018	Washington- (Riesen-Victoria-)		
	mesin, 8. lachsrosa schattiert, 9. lila, 10. pfirsichblüte, 11. violett, 12. weiss,		Astern. Prachtvolle Gattung von schönem pyramidenförmigen Wuchs.		
	jede 20 g 18,20, Pt 80		Die Blumen sind dichtgefüllt und sehr		
992 I	din Sortiment von 12 Sorten je . 1 » 4 50		gross, 10-12 cm im Durchmesser:		
993	» » » 6 » » 1 » 2 20		1. dunkelblau, 2. feurigscharlach, 3. gelblichweiss, 4. hellblau, 5. kar-		
			mesin, 6. lasurblau, 7. lila, 8. pfirsich-		
995 8	schwefelgelb, sehr auffallende Farbe,		blüte, 9. purpurviolett, 10. rosa, 11.		
	schönste gelbe Aster . 20 g 20 -, Pt 90	-	silbergrau, 12. weiss, 13. weiss mit		0
1996 .	Rosen-Astern. Blumen gross, dicht- gefüllt, nach aussen dachziegelförmig,	2010	rosa Schein jede 20 g 46 -, Pt. Ein Sortiment von 12 Sorten je 1 Pt	1 10	
	innen päonienartig einwärts gebogen:	2020	» » » 6 » · · » 1 »	2 2	0
	1. dunkelblau, 2. dunkelblutrot, 3. dunkelkarmin, 4. dunkelpurpurn,		Dieselben gemischt 20 g 42, »	1 -	
	5. dunkelscharlach. 6. dunkelviolett.	2022	Washington-Nadel-Astern, sehr		
	6. dunkelscharlach, 6. dunkelviolett, 7. feurigkarmesin, 8. ficischfarben, 9. hellviolett, 10. lasurblau, 11. pur- purn mitweiss, 12. violettrot, 13. weiss, 12. violettrot, 13. weiss,		habsche Klasse von pyramidentor-		
	9. hellviolett, 10. lasurblau, 11. pur-	1	migem Bau und 10—12 cm grossen, nadelförmigen, dichtgefüllten Blumen.		
	purn mitweiss, 12. violettrot, 13. weiss, 14. zinnober jede 20 g 29,40, Pt. 1 —		die sich auffallend lange in Blüte hal-		
1007	Min Sortiment von 12 Sorten je 1 » 5	2000	ten. Grösstblumige Nadel-Aster des	}	
1998	» » » 6 » » 1 » 2 50	1.	ganzen Sortiments:		
1999	Dieselben gemischt 20 g 29,40, Pt. 1 -	1	1. dunkelviolett, 2. hellviolett, 3 karmesin, 4. kupfrigrosa, 5. pfirsich		
2000	leuchtend karmin, herrliche neue	1	blute, 6. rosa, 7. rötlichweiss, 8. silber		
	Farbe 20 g 32 -, Pt. 1 -	1	grau, 9. weiss jede 20 g 60 -, Pt.	. 12	
2001	Sada Yakko-Aster, fleischfarben, sehr schön 20 g 46 —, Pt. 1 10	2023	Ein Sortiment von 6 Sorten . je 1 »	4 8	10
9009	Sonnenlicht-Aster, schwefelgelb	2024	Dieselben gemischt 20 g 52 - »	11	9
2002	20 g 32 -, Pt. 1 -				
2003	Strahlen - Astern, Blumen gross,	1	II. Halbhohe Sorten.	v.e. 771.2	,
6	nadelförmig: 1. amarant, 2. aprei-	Nr.		M. Pi	La
	blüte, 3. dunkelblau, 4. dunkelblutrot, 5. kupferrosa, 6. lasurblau, 7. leuch-	202	Damen-Astern, mit schmaler, lan zettförmiger Belaubung; Blumen dach		
	tend rosa, 8. lila, 9. purpurviolett,		ziegelförmig: 1. rosa., 2. reinweisi	3	
	tend rosa, 8. lila, 9. purpurviolett, 10. schwarzviolett, 11. weiss,		(Weisse Dame), jede 20 g 37,60, Pt	. 1 -	_
8004	jede 20 g 32 —, Pt. 1 — Ein Sortiment von 6 Sorten . je 1 » 2 40	202	Herkules-Aster, brillantrosa,		
2004	Dieselben gemischt 20 g 30,20, » 1	202			
	Elfe, karmin auf weissem Grund,	202		В	
	Blumen gross, nadelformig, fur die	THE STREET	Schnitt- jede 20 g 50, Pt	. 11	10
-	feinsten Bindereien verwendbar, reizende Färbung . 20 g 24,60, Pt. 1 —	202	Juno - Astern, grossblumige,		pn
9007	Stern v. Hinterbrühl, weiss, sehr		1. indigo auf weissem Grund, 2. kar	-	
2001	grossblumig, eigenartig, strahlen-		min, 3. reinweiss, 4. weiss späte amethystblau, 5. weiss später ross,	ĸ	
	förmig, gelockt 20 g 42, Pt. 1	-	jede 20 g 37,60, Pi	. 1 -	and the same
2008	Straussenfeder-Astern, von kugel-	203	0 Ein Sortiment von 5 Sorten je 1 »	2 '	75
10	förmig verzweigtem Bau, mit sehr grossen, lockigen, langgestielten Blu-		1 Dieselben gemischt 20 g 34,60, »		
	men; vorzüglich für Schnittzwecke:	203	2 Kaktus-Aster, Coelestine, zar lila, reizend 20 g 32 —, P	i- - 1	
	1. brillantkarmin, 2. dunkeibiau,			i. 1.	
	3. dunkelblau mit weiss, 4. dunkel- purpurn, 5. dunkelrosa mit weiss,	203	3 Kaktus-Aster, karminrosa 20 g 20 —, »	1	-
	6. dunkelscharlach. 7. fleischfarben,	900			
	8. fliederfarben, 9. hellblau, 10. hellblau mit weiss, 11. hellgelb,	203	4 Komet-Astern (Haage & Schmidt sehr schöne Klasse mit grossen, dich	É-	
	12. karmesin, 13. karmesin mit weiss,	1	gefüllten, lockeren Blumen, ähnlic	h	
	14. lacherosa, 15. lasurbiau, 16. leuch-	-	denen des japanisch. Chrysanthemur 1. dunkelblau, 2. dunkelblau m	u: it	
	tend rosa, 17. lila, 18. malmaisonrosa,	. 2	weiss, 3. dunkelscharlach, 4. hellblat	1,	
	19. pfirsichblüte, 20. rotviolett, 21. terrakottafarben, 22. weiss, 23. weiss, später lasurblau, 24. weiss, später ross, sp		5. hellblan mit weiss, 6. karmesin, 7. la	3-	
	später lasurblau, 24. weiss, später rosa,		surblau, 8. leuchtend ziegelrosa m weiss, 9. lilarot, 10. pfirsichblüte, 1	15 1.	
	Joue 20 8 23,00, 1 0 0	0	reinweiss, 12. rosa, 13. rosa mit weis	8,	
208	9 Prinzess Viktoria, malmaisonrosa in weiss verlaufend 20 g 22, Pt 9	0	 silbergrau, 15. weiss mit lila, 1 weiss, später lilarosa (Brautjungfer 	6.	
904	Ein Sortiment von 12 Sorten . je 1 » 5		weiss, später lilarosa (Brautjungfer 17. zinnoberkarmin, 18. zinnoberka	7), r-	
	1 m » » 6 » 1 » 1 » 2 2	0	min mit weiss . jede 20 g 19,60, P	t	80
201	2 Dieselben gemischt 20 g 20, » 9	0 20	35 Ein Sortiment von 12 Sorten . je 1 P	t. 5	
	o Trailerram A stor reinweigg, in	20	36 » » » 6 » . » 37 Dieselben gemischt 20 g 18 —, »		40 80
	Wuchs n. Höhe der Hohenzollern-	20	37 Moseiben gemischt 20 g 15 —, " 38 Komet-Express-Astern, sehr frü	h-	0.0
	Aster gleichkommend; Blumen rein- weiss, zierlich und locker, 12 bis 16 cm		blühend: 1. brillantrosa, 2. dunke)l-	
	im Durchmesser, im Erblühen aus langen, feinen, fadenförmigen Blu-	-	blau, 3. reinweiss, 4. weiss, spät rosa jede 20 g 29,40, I	er Pt. 1	
	langen, feinen, fadenförmigen Blu-	20	39 Ein Sortiment von 4 Sorten . je 1	» 1	80
	in halhoffene, rinnenförmige Blüten	20	40 Dieselben gemischt 20 g 20 -,	» —	90
	übergehen. Sehr feine Sorte für den	20	41 Kaiserin Friedrich, reinweiss, se		



2017. Unikum-Aster.

M. Pf.

Nr.

2042 Riesen - Komet - Astern, prächtige Gattung v. pyramidenförmig. Wuchs, mit sehr grossen, lockeren, gewellten, langgestielten Blumen, sehr wertvoll für die Binderei: 1. brillantkarmin, die Braut (weiss, später rosa), 3.
 dunkelblau, 4. dunkelblau mit weiss,
 fleischfarben (Prinzessin von Spanien), 6. hellblau, 7. hellblau mit weiss, S. hellgelb, 9. karmesin, 10. karmesin mit weiss, 8. hellgelb, 9. karmesin, 10. karmesin mit weiss, 11. lasurblau, 12. leuchtend rubinrot, 13. lilarots, 14. lilarot, 15. purpuru, 16. reinweiss, 17. rosa, 18. rosa mit weiss, 19. scharlach, 20. silbergrau, 21. weiss mit rosa Schein 92. weisr 21. weiss mit rosa Schein, 22. weiss, später amethystblau, 23. weiss, später lasurblau. 24. zartgelb, im Verblühen fieischfarbig (Königin von Spanien) jede 20 g 22—, Pt. 2043 Ein Sortiment von 12 Sorten . je 1 » 2 40 » 1 » 2045 Dieselben gemischt . . . 20 g 20 -, 2046 Königin der Hallen-Astern, sehr frühblühende Gattung mit kugel-förmig verzweigtem Bau und lang-stengeligen Blumen; als Schnittblume sehr wertvoll: 1. dunkelblau, 2. dunkelscharlach, 3. fleischfarben, 4. hellblau, 5. hellscharlach, 6. karmesin, 7. lasurblau, 8. pfirsichblüte, 9. rosa, 10. rötlichlila, 11. rotviol., 12. weiss, jede 20 g 17,80, Pt. 2847 Ein Sortiment von 10 Sorten je 1 » -- 80 2050 Früheste (Pariser) Markt-Aster, weiss 20 g 17,80, Pt. — 80 2051 Kugel-Astern: 1. dunkelblau, 2. dunkelkarmesin, 3. dunkelscharlach, 4. gelb mit rosa Schein, 5. karmesin, 6. rosa, 7. rötlichweiss, 8. violettrot, 9. weiss, 10. weiss mit blutroter Mitte, 11. zinnoberkarmin, jede 20 g 11,19, Pt.

2052 Ein Sortiment von 8 Sorten . . je 1 » 2053 Dieselben gemischt . . . 20 g 6,60, »

2054 Liliput-Astern, kleinblumige, aber äusserst reichblühende Gattung von

pyramidenförmigem Wuchs:

Nr. Liliput-Astern: M. 1. dunkelblau, 2. dunkelkarmesin, 3. feurigscharlach, 4. hellblau, 5. karmesin, 6. reinweiss, 7. rosa, 8. weiss mit dunkelblauer Mitte, 9. weiss mit karminroter Mitte, weiss mit rosaMitte jede 20 g 37,60, Pt. von

2055 Ein Sortiment 6 Sorten . je 1 Pt. 2056 Dieselben gemischt 20 g 34,60, Pt.

2

4 -

2057 Mignon - Astern, äusserst dankbar blühende Klasse von pyramidenförmigem Bau, mit prachtvollen hochgewölbten, dicht gefüllten Blumen, 1. apfelblüte, 2. brillantrosa, 3. dunkelblau, 4. dunkelscharlach, 5. hellblau, 6. hellschar-lach, 7. karmesin, 8. lilarot, 9. pfirsichblüte, 10. reinweiss, 11. rosa, 12. rosa mit weiss umflort, 13. weiss später lila jede 20 g 42 --, Pt.

2058 Ein Sortiment von 12 Sorten ie 1 » 1 2059)) 6 n >> 2060 Dieselben gemischt . . . 20 g 34,60,

Päonien - Perfektion -2061 Niedrige Astern, sehr empfehlenswerte Klasse mit prachtvollen grossen Blumen von echter Päonienform:

 dunkelpurpurn, 2. dunkelscharlach, 3. fleischfarben, 4. heilbiau, 5. hellkarmin, 6. hellscharlach, 7. kar-mesin, 8. lasurblau, 9. rosa, 10. rosa mit weiss, 11. rötlichlila, 12. schwarzblau, 13. weiss . . jede 20 g 25,40, Pt. -

2062 Ein Sortiment von 10 Sorten . je 1 Pt. 2063 m)) 6 » 1 » n 2064 Dieselben gemischt . . . 20 g 23,60, »

2065 Päonienblütige Kugel- (Uhland-) Astern, sehr reichblühend, gross-blumig: 1. brillantlila, 2. dunkelblau, 3. dunkelblutrot, 4. dunkelrosa, weiss umflort, 5. dunkelscharlach, 6. kar-mesin, 7. porzellanblau, 8. violettpur-purn, 9. weiss, 10. weiss mit zartrosa, 11. zinnoberkarmin mit weiss umflort jede 20 g 22 - . Pt.

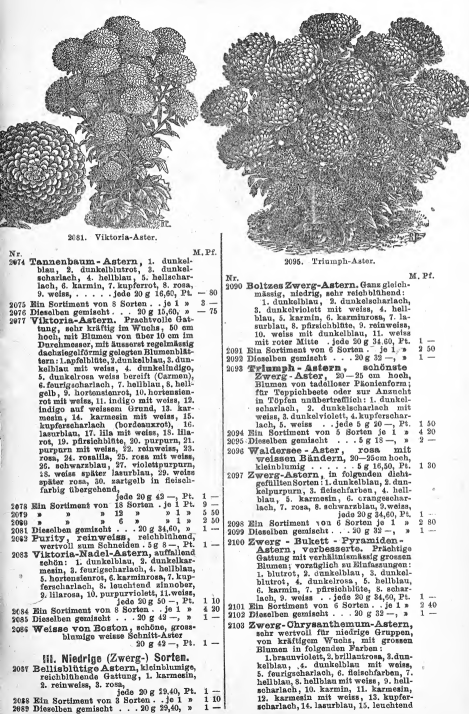
2066 Ein Sortiment von 10 Sorten je 1 » 2067 » 6 » 2068 Dieselben gemischt . . . 20 g 20 --, »

hönix - Aster, Jungfräulein, weiss mit rosa Anflug 2069 Phönix - Aster,

20 g 32 -, Pt. 2070 Prinzess-Aster Schneeball, reinweiss, in Höhe und in Bau der Pflanzen der Mignon-Aster nahe Phanzen der Inightstation stehend, Blumen dichtgefüllt 20 g 29,40, Pt.

2071 Rekord-Astern, mit bis 15cm grossen, igel- oder nadelförmigen Blumen; für Schnittzwecke empfehlenswert: 1. dunkelblau, 2. hellrosa, 3. hortensienrosa, 4. leuchtend rosa, 5. lila, 6. modesta, 7. rubinrot, 8. weiss

jede 20 g 42 -, Pt. 2072 Ein Sortiment von 6 Sorten . . je 1 » 2073 Dieselben gemischt . . . 20 g 37,60, »





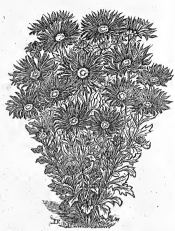
2126. Einfache spätblühende China-Aster.

Nr. Zwerg-Chrysanthemum-Astern: M.Pf. purpurrot, 16. lils, 17. purpurn, 18. rosa, 19. rotviolett, 20. weiss, 21. weiss später lasurblau,
jede 20 g 37,60, Pt.

2104 Ein Sortiment von 18 Sorten je 1 »
2105 » » 12 » » 1 »
2106 » * 6 2106 2107 Dieselben gemischt 20 g 34,60, » 2108 Zwerg - Königin - Astern, äusserst frühblühende Klasse mit grossen dichtgefüllten, dachziegelförmigen Blumen:
1. braunviolett. 2. brillantrosa, 3. geruliten, dachziegenormigen Biumen;
1. braunviolett, 2. brillantrosa, 3.
dunkelblau, 4. hellblau, 5. hellscharlach, 6. karmesin, 7. lasurblau, 8. reinweiss, 9. rosa, . jede 20 g 42 -, Pt.
2109 Ein Sortiment von 6 Sorten je 1 p
2110 Dieselben gemischt . . 20 g 37,60, p 2 60 2111 Zwerg-Kronen-Astern, prächtige niedrige Gattung, Blumen sämtlich mit weisser Mitte: 1. karmesin, 2. illa, 3. rosa, 4. violett . jede 20 g 34,60, Pt. 2112 Ein Sortiment von 4 Sorten je 1 » 2113 Dieselben gemischt. . 20 g 32 —, » 2114 Zwerg-Viktoria-Astern: 1. dun-kelrosa, 2. fleischfarben, 3. karmesin, 4. kupferkarmin, 5. violett, 6. weiss, 7. weiss mit dunkelblau, 8. weiss später lila. . . . jede 20 g 46 -, Pt. 1 10 2115 Ein Sortiment von 8 Sorten je 1 Pt. 6 » 2117 Dieselben gemischt . . . 20 g 42 --,

Aster-Mischungen:

2118 Astern, hohe Sorten in Misschung 20 g 17 -, Pt. - 80 2134 zartrosa



2129. Einfachblühende Eleganz-Aster.

Nr. Aster-Mischungen: M.Pf 2119 Astern, halbhohe Sorten in Mischung 20 g 18 - , Pt. - 81 2120 » niedrige Sorten in Mischung 20 g 25,40, Pt. - 91

2121 Einfachblühende Astern: 1. dunkelblau, 2. hellblau, 3. karmesin, 4. leuchtend ross, 5. purpurn, 6. scharlach, 7. violett, 8. weiss, 9. zartrosa, jede 20 g 4,80, Pt. — 60

2123 Ein Sortiment von 8 Sorten je 1 » 2 2123 Dieselben gemischt . . . 20 g 4,60, » —

2123 Dieselben gemischt ... 20 g *,00, »
2124 Einfache spätblithende ChinaAstern, sehr grossblumig, noch
in voller Schönheit, wenn alle anderen Astern verbliht sind; prächtige Topfpflanze und gute Schnittblume: 1. dunkelblau, 2. helllila,
3. karminrosa, 4. purpurn, 5. rosa,
6. weiss ... jede 20 g 5 -, Pt.

1 5

- 6

2125 Ein Sortiment von 6 Sorten je 1 » 2126 Dieselben gemischt . 20 g 4,80, » 2127 Einfachblühende Eleganz-Astern. 1. dunkelblau. 2. hell-

2127 Einfachbluhende EleganzAstern, 1. dunkelblau, 2. hellblau, 3. karmesin, 4. karminrosa, 5.
lavendelblau, 6. rosa, 7. weiss,
jede 20 g 12,60, Pt. — 75

2128 Ein Sortiment yon 6 Sorten je 1 * 1 80
2129 Dieselben gemischt . . 20 g 11,10, * — 75

2130 Einfachblühende Komet-Astern, 1. dunkelblau, 2. hellblau, 3. ross, 4. weiss, 5. weiss später ross, jede 20 g 7,40, Pt.

Levkojen.

[(Feinste Auslese, in Töpfen gezogen.

Nr.

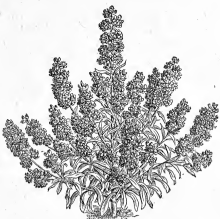
2185 Erfurter Sommer - Levkojen:

1.blutrot, 2. dunkelkarmesin, 3. ficischfarben, 4. hellblau, 5. kanariengelb,
6. karnin, 7. karmesin, 8: kastanienbraun, 9. lasurblau, 10. rosa, 11. weiss,
jede 20g 46 - Pt. 1 10

2136 Ein Sortiment von 10 Sorten je 1 Pt. 4 80
2138 Dieselben gemischt . . . 20 g 42 - , Pt. 1 -

Nr.
2139 Grossblumige Sommer - Levekojen, zeichnen sich durch grössere Blumen und Blumenkolben, kräftigeren Wuchs und längere Blütezeit aus: 1. aschgrau, 2. aurora, 3. blassbraun, 4. brillantrosa, 5. dunkelblau, 6. dunkelblutrot, 7. dunkelkupferrot, 8. fleischfarben, 9. hellblau, 10. isabellfarben, 11. kanariengelb, 12.

Nr.	Grosshl Sommer-Levkojen: M.	Pf.	
2000	karmin 13 karmesin, 14 kastanien-		100
100-	braun, 15. kupferkarmin, 16. Morgen- röte, gelb mit rosa Schein, 17. pår- sichblüte, 18. purpurbraun, 19. purpur- karmin, 20. purpurviolett, 21. rosa,	4	
100	rote, gelb mit rosa Schein, 17, pfir-		
100	sich blitte. 18. nurnurhraun. 19. nurnur-	- 1	
180	barmin 20 nurnurviolett 21 ross.	- 1	
	22. rotbraun, 23. schwarzbraun,	- 1	
100	24. schwefelgelb, 25. weiss,		
1	24. SCHWereigerb, 25. Werse,	20	
	jede 20 g 56 -, Pt. 1		
		60	
1141	n n n 18 n n 1 n	20	
3142		80	
3143		40	
1144	Dieselben gemischt . 20 g 50 -, »	10	
1145	Grossblumige Perfektion - Som-		١,
	mer-Levkoje, weiss mit rosa		1
8	mer-Levkoje, weiss mit rosa Schein	20	
1146	Grossblumige immerblühende		
	Sommer - Levkoje, Kaiserin		
fee .	Auguste Viktoria, silberlila		-
27	Auguste Viktoria, silberlila 5 g 16 -, Pt. Grossblumige Sommer-Levkojen	1 30	
1147	Grossblumige Sommer-Levkojen		
TAI	mit Taokhlatt sehr schöne Klasse	- 1	i i
	1 dunkolblan 9 dunkalblutrot		ľ
1.	R barminross 4 bunfarret K man		
2.	mit Lackblatt, sehr schöne Klasse: 1. dunkelblatt, 2. dunkelblutrot, 3. karminrosa, 4. kupferrot, 5. por- zellanblau, 6. schwefelgelb, 7. weiss,		1
SH.	activition, o. schweiergero, i. weiss,	1 10	1
34.10	jede 20 g 60 -, Ft.	1 10	
		2 20	1
		1 20	1
1150	Erfurter Sommer-Levkojen mit		١.
Ŋ	Lackblatt: 1. brennend karmesin, 2. dunkelblau, 3. fleischfarben, 4. hell-		1 2
0	2. dunkelblau, 3. fleischfarben, 4. hell-		2
0	blau, 5. kupferrot, 6. iasurbiau, 7.		١,
188	schwarzbraun, 8.schwefelgelb, 9.weiss,		12
0	jede 20 g 60 —, Pt. 1 Ein Sortiment von 10 Sorten je 1 »	1 20	Į
215	1 Ein Sortiment von 10 Sorten je 1 »	4 80	13
215		2 80	1
215	Wingsham momisshe 90 m KC w	1 20	13
215	4 Zwerg - Bukett - Sommer - Lev- kojen: 1. dunkeblutrot, 2. dunkel- violett, 3. fieischfarben, 4. hellblau, 5. karmesin, 6. karmin, 7. lasurblau,		ı
77	kojen: 1. dunkelblutrot. 2. dunkel-		L
A 185	violett. 3. fleischfarben. 4. hellblau.		Г
0	5. karmesin, 6. karmin, 7. lasurblau,		1
- 55	8. purpurkarmin, 9. rosa, 10. schwe-		
50	folgolb 11 weige inde 20 cr 46 - Pt.	1 10	1
215		4 80	I
	6 » » » 6 » » 1 »	2 50	1
200	7 Diegalhan gamigaht 90 c 49 m	1 -	1
	S Immerblühende Sommer-Levko- jen: 1. aschgrau, 2. blutrot, 3. braun- violett, 4. hellblau, 5. karmesin, 6. rosa,		1
-	ion : 1 eachgroup 9 blutrot 2 brown-		1
100	miolott 4 hollblan 5 karmerin 6 ross		1
C	7 sohworzhwarn 2 waise		1
_W	7. schwarzbraun, 8. weiss, jede 20 g 50 -, Pt. 59 Ein Sortiment von 6 Sorten je 1 » 50 Dieselben gemischt 20 g 46 -, » 61 Dressdener immerblühende Som-	1 10	1
26 21	O Pin Sortiment was 6 Sorten in 1 w	2 40	
21	O Diegolben comisché 20 c 46 - »	1 10	
21	11 Threadence immorblithands Sam-	1 10	1
(all	mar-Lawkojan groseli Klesse		
1	mer-Levkojen, grossbl. Klasse, die besonders als Schnittblume sehr		-Cales
	zu empfehlen ist: 1. apfelblüte,		1
6	zu empfehlen ist: 1. apfelblüte,		1
5	hlan 5 flaighfarhan 6 hallhlan		1
9	2. aschgrau, 3. braunviolett, 4. dunkel- blau, 5. fleischfarben, 6. hellblau, 7. kanariengelb, 8. karmesin, 9. purpur-		1
3	karmin, 10. rosa, 11. rotbraun,		
8	jede 20 g 66 —, Pt.	1 30	. !
21		7 00	1
AL	Rispen, vorzüglich zum Schneiden		
5	20 g 66 - Pt	1 30	١I
98	20 g 66 —, Pt. 63 Ein Sortiment von 6 Sorten je 1 »	3 50	
91	64 Dieselben gemischt 20 g 60 —, »	1 20	
	of Disserben gemisent 20 g 00 , "	2 20	1
21	65 Riesen - Stangen - (Excelsior) Sommer-Levkojen, einstenglig,		1
1.	sommer-Levrojen, einstenglig,		-
8	60-70 cm hoch, sehr grossbl.: 1. dun- kelblau, 2. hellblau, 3. karmesin, 4.rosa,		-
13	keidiau, z. neiidiau, z. karmesin, 4. rosa,	'4 P	, 1
0	5. schneeweiss, jede 5 g 16 -, Pt. 166 Ein Sortiment von 6 Sorten je 1 » 167 Dieselben gemischt 5 g 28 -, »	1 50	1
21	160 Min Sortiment von 6 Sorten je 1 »	4 20	1
21	67 Dieselben gemischt5 g 28 -, »	1 50	u l
21	68 Grossblumige Pyramiden-Som-		
100	mer-Levkojen: 1. chamois, 2.		1
Sign.	dunkelaschgrau, 3. dunkelblau, 4.		
-	dunkelblutrot, 5. feurigrosa,		-
1	6. karmesin mit Lackblatt, 7. rein-		
12.	weiss, 8. schwarzbraun, 9. schwefel-		
	gelb mit Lackblatt, 10. weiss mit		
1.	Lackblatt jede 20 g 56 -, Pt.	1 2	0
2	dunkelasohgran, 3. dunkelblan, 4. dunkelblutrot, 5. feurigrosa, 6. karmesin mit Lackblatt, 7. rein- weiss, 8. sohwarzbraun, 9. sohwefel- gelb mit Lackblatt, 10. weiss mit Lackblatt jede 20 g 56 —, Pt. 169 Ein Sortiment von 12 Sorten . je 1 » """ "" "" " " " " " " " " " " " " "	6 -	- 1
2	170	2 8	
2	171 Dieselben gemischt 20 g 50, »	11	0

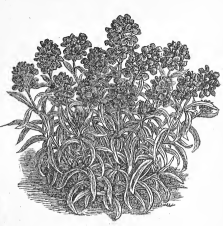


2164. Dresdener immerblühende Sommer-Levkojen.

Nr. Grossbl.PyrSommLevkojen: N	I. Pf.
2172 feurig karmesinpurpurn	1 20
(Triumph) 20 g 60 —, Pt. 2173 marineblau mit Lackblatt	
20 g 60 —, »	1 20
2174 Prinzessin Heinrich, blendend weiss 20 g 60, »	1 20
2175 » Juliana, heliotropfarben	
20 g 60—, »	1 20
2176 » May, zartgelb mit Lackblatt,	1 20
sehr frühblühend .5 g 12, » 2177 » Viktoria, weiss, im Verblühen	
rosa 20 g 60, Pt.	1 20
2178 Bismarck, reinweiss, grossblumig	1 30
20 g 74 —, Pt. 2179 » kanariengelb . 20 » 74 —, »	1 30
2180 Grossbl. Zwerg-Pyramiden-Som- mer-Levkojen: 1. dunkelblau, 2.	
fleischfarben, 3. hellblau, 4. karmesin, 5. kupferrot, 6. rosa, 7. rotbraun, 8.	
5. kupferrot, 6. rosa, 7. rotbraun, 8.	1 30
weissjede 20 g 74 —, Pt. 2181 Ein Sortiment von 8 Sorten . je 1 »	4 50
2182 Dieselben gemischt 20 g 60 -, »	1 30
2183 dunkelblutrot (Zwerg-Königin-) 20 g 74 -, Pt.	1 30
2184 Grossblumige Riesen-Bomben-	
Sommer-Levkojen: 1. blutrot, 2. dunkelblau, 3. dunkelchamois, 4. kar-	
dunkelblau, 3. dunkelchamois, 4. kar- min, 5. purpurkarmin, 6. rosa, 7. weiss, jede 20 g 66 -, Pt. 2185 Ein Sortiment von 7 Sorten je 1 »	1 00
2185 Ein Sortiment von 7 Sorten . je 1 »	1 30 4 20
2186 Dieselben gemischt 20 g 60 -, »	1 20
2187 Viktoria-Bukett-Sommer-Lev- kojen, prachtvolle Klasse, zu	
Marktzwecken sehr empfehlenswert:	
1. chamois, 2. dunkelblau, 3. hellblau, 4. kanariengelb, 5. karmin, 6. purpur-	
karmin, 7, rosa, 8, weiss	
jede 20 g 50, Pt. 2188 Ein Sortiment von 8 Sorten . je 1 »	1 10
2189 Dieselben gemischt 20 g 46, »	1 10
2190 Cheiranthus annuus, Sommer- Levkojen in vielen Farben ge-	
mischt, Landsamen 20 g 42 -, Pt.	1
2191 Herbst - Levkojen: 1. braunrot, 2. dunkelblau, 3. fleischfarben. 4. kar-	
mesin, 5. kupferrot, 6. rosa, 7. rotbraun,	
8. weiss jede 20 g 90, Pt. 2192 Ein Sortiment von 8 Sorten je 1 Pt.	1 40 4 80
12193 m m m 6 m m 1 m	3 60
2194 Dieselben gemischt 20 g 80, »	1 30
2195 Frühblühende Pyramiden-Per- fektion-Herbst-Levkojen:	
1. dunkelblau, 2. karmin, 3. schnee-	1 10
weiss jede 5 g 18 —, Pt.	1 40

	Nr.
2196 Schottische Herbst - Levkojen, 1. brillantrosa, 2. dunkelblutrot, 3.	Cheiranthus Cheiri fl. pl.
dunkellila. 4. hellblau. 5. Karmesin.	I. Gefüllter Stangen-Lack.
6. rosa, 7. viciett, 8. weiss, 9. weiss	2232 dunkelbrauner 20 g 60 -, Pt. 1
mit Lackblatt jede 5 g 15, Pt. 1 20	
2197 Ein Sortiment von 6 Sorten je 1 » 3 — 2198 Dieselben gemischt 5 g 14 —, » 1 10	2235 dnnkelblaner 20 » 60 » 1
2199 Winter-Levkojen, Cheiranthus in-	19936 bronzefarbiger 20 > 60 > 1
canus, 1. dunkelblau, 2. dunkelblau mit	2237 goldgelber 20 » 60 -, » 1
Lackblatt, 3. fleischfarben, 4. hellblau, 5. karmin, 6. kupferrot, 7. schwefelgelb	2238 gelblichweisser 20 » 60 -, » 1
mit Lackblatt, 8. weiss, 9. weiss mit	II. Gefüllter Zwerg-Stangen - Lack
Lackblatt jede 20 g 90 —, Pt. 1 40	00 m 00 Th 1
2200 Ein Sortiment von 6 Sorten . je 1 » 3 60	19940 dunkelbrauper 20 n 90 n 1/1
2201 Dieselben gemischt 20 g 80 —, » 1 30 2202 Kaiserin Elisabeth, grossblumig,	2241 hellbrauner 20 » 90 —, » 1
leuchtend karminrosa	
2 g 12,80, Pt. 1 50	
2203 Weisse Dame 2 » 12,80, » 1 50 2204 Ruhm von Elberfeld, feurigkar-	× × × × ×
mesin 5 g 24 —, Pt. 1 40	III. Gefüllter Busch-Lack.
2205	2245 dunkelbrauner 20 g 60 , Pt. 19
	2246 dunkelblauer 20 » 69 —, » 1 1 2247 bronzefarbiger 20 » 60 —, » 1 2
Frühblühende grossblumige Winter-Levkojon (Nizzaer	2248 helibrauner 20 » 60 —, » 11
Riesen-), prächtige Klasse mit rie-	12249 goldgelber 20 % 60 , % 12
sigen Blütenrispen und sehr grossen	2250 gelblichweisser 20 » 60 -, » 11
Blumen. Bei zeitiger Aussaat blühen die Sämlinge nach 5 Monaten:	IV. Gefüllter Zwerg-Busch-Lack.
2207 Abundantia, zartlilarosa, niedrig	
5 g 18 -, Pt. 1 30	2251 dunkelbrauner 20 g 90, Pt. 1 (2252 hellbrauner 20 » 90, » 1 (2253 dunkelblauer 20 » 90, » 1
2208 Aurora 5 » 22 -, » 1 40 2209 Königin Alexandra, zartlilarosa	2254 bronzefarbiger 20 » 90 » 14
2209 Königin Alexandra, zartlilarosa 5 g 18, Pt. 1 30	19955 goldgelber . 20 n 90 n 14
2210 leuchtend karmesin 5 g 18-, » 1 30	2256 gelblichweisser 20 » 90 —, » 1 :
2211 Mandelblüte, weiss mit karminrosa	2257 Ein Sort. v. 18 vorzüglichsten Sorten je 1 Pt. 16
Anflug 5 g 18—, Pt. 1 30	2258
2212 Montblanc, schneeweiss, verbessert 5 g 18 —, Pt. 1 30	2259 » » 6 » » 1 » 3 (2260 Gefüllter Stangen-Lack, ge-
2213 Montecarlo, kanariengelb	mischt 20 g 56 -, Pt. 1 2
5 g 18 -, 3 1 30 2214 Schöne von Nizza, fleischfarbig-	2261 » Zwerg-Stangen-Lack, gemischt 20 g 80 —, Pt. 11
rosa 5 g 18 -, Pt. 1 30	2262 » Busch-Lack, gemischt
2915 Weisse von Nizza 5 » 15 -, » 1 20	20 g 56 —, » 1 ï
2216 Ein Sortiment von 6 Sorten . je 1 » 3 20 2217 Dieselben gemischt 20 g 60 — » 1 30	2263 » Zwerg-Busch-Lack, gemischt 20 g 80 —, Pt. 1
2218 Zwerg-Bukett-(Kugel-) Winter-	2264 () Goldlack, alle Gattungen ge-
Levkojen. 1. dunke blau, 2. kupfer-	mischt 20 g 56 - , Pt. 1
rot, 3. violett, 4. weiss, jede 5 g 25 —, Pt. 1 50	Einfacher Lack. 20 g P
2219 Ein Sortiment von 4 Sorten je 1 » 2 20 2220 Dieselben gemischt . 20 g 66—, » 1 30	Entraction Lack. M. Pf. P
2221 brillantrosa, grossblumig	2265 Einjähriger hellbrauner (Pa- riser), blüht, wenn im Frühjahr
5 g 26 -, » 1 20	ausgesäet, schon von Juli an 6 60 6
2222 dunkelviolett, grossblumig 5 g 26, > 1 20	2266 einjähriger, dunkelgelb mit dunk-
2223 feurigkarmin 5 » 26 -, » 1 20	len Knospen (Belvoir Castle) 6 60 1 2267 » blutroter 9 60 8
2324 Millionär, verbessert, leuchtend	2268 » gelb mit braunen Knospen
karmin, grossblumig, sehr schön, gedrungen im Wuchs und reich ver-	(Golden Gem) 6 60 6 2269 » rahmweiss (White Gem) 6 60 6
zweigt, beste Marktsorte, 5 g 26 -, Pt. 1 20	2270 aurorafarbiger 5 80 @
2225 Grossblumige Kaiser - (Winter-)	2271 blutroter Zwerg- (Tom Thumb) 8 20 6
Levkojen, sehr zu empfehlen: 1. blassbraun, 2. braunrot, 3. dunkelblau,	2272 dunkelbrauner
4. dunkelblutrot, 5. dunkelpurpurn,	(Relyoir Castle) 5 - 6
6. dunkelschwarzbraun, 7. dunkel- violett, 8. fleischfarben, 9. hellblau,	2274 goldgelber
10. karmin, 11. karmesin, 12. kupfer-	2276 » Zwerg 9 60 6
rot, 13. rosa, 14. rotbraun, 15. schwarz-	2277 Goldkleid (Cloth of Gold) 5 80 60
braun, 16. violett, 17. weiss, jede 5 g 25 —, Pt. 1 50	2278 Goliath, dunkelbraun, grossbl. Treib
2526 Ein Sortiment von 12 Sorten . je 1 » 7 20	2279 » Fortschritt 14 — 60
2227 » » 6 » » 1 » 3 60	2280 Elarbinger, leuchtend braunrot . 5 — W
2228 Dieselben gemischt 5 g 23 - , » 1 40	2282 karmesinroter (blutroter) 6 60 65
2229 Stangen - Winter-Levkojen, sehr grossblumig: 1. apfelblüte, 2. dunkel-	2283 leuchtend orange 9 60 65
violett, 3. karmesin, 4. lasurblau, 5.	2384 Linnaeus, gelblichweiss 5 80 60 2285 Phoenix, leuchtend hellbraun,
weiss jede 5 g 23 —, Pt. 1 40 2230 Ein Sortiment von 4 Sorten je 1 z 2 —	seur irunniunend b 80 00 1
2230 Ein Sortiment von 4 Sorten je 1 » 2 — 2231 Dieselben gemischt 20 g 80 —, » 1 30	2286 rahmweiss (White Gem)

	Cheiranthus Cheiri:	20	g	Pt.
Mr.	Einfacher Lack.	M.	Pf.	Pf.
2288	Ruppert-, immerblühend, sehr			
	grossblumig, verschiedene Farben	,		
	gemischt	14	60	75
2289	schwarzbrauner frühblüh. Dresdener	7	40	65
2290	» Berliner Treib-, früh, halb-			
	hoch, grossblumig		20	65
2291	» russischer grossblumiger			
	Treib	16	60	80
2292	» Zwerg		60	65
2398	schwedischer grossblumiger			
	dunkelbrauner Treib	16		80
2294	schwefelgelb (Primrose)	5	80	60
2295	Zwerg-, kanariengelb, neu,			
	Pt. 1,20		****	
	» (Tom Thumb) Sort. gemischt			65
2297	Vesuv, orange	6	60	65
	violettroter		80	60
2299	Vulkan, grossbl., leuchtend dunkel-			
	braun	6	60	65
2300	Ein Sort. von 12 Sorten je 1 Pt. 3,50,	-	emparty	-
2301	n n n 6 n n 1 n 2 -,		-	
2302	grossblumiger gemischt	4	80	60
2303	winterblühender, Cheiran-			
	thus kewensis, Blumen zuerst			
	schwefelgelb, allmählich in oran-	160		
	gegelb oder purpurviolett über-			
	gehend 5 g 16 -,		_	130



2302. Einfacher Lack.

Balsaminen.

Impatiens Balsamina fl. pl.

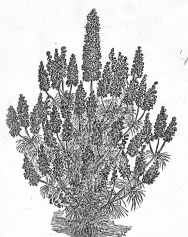
M. Pf.

Nr.	M. Pf. (
	Gefüllte hohe Balsaminen, ge-	
	mischt 20 g 4,60, Pt 60	
2305	Gefüllte Zwerg-Balsaminen, 1.	
	blassfleischfarben, 2.dunkelblan, 3. gra-	ï
	natrot, 4, hellscharlach, 5, karmesin,	
	natrot, 4. hellscharlach, 5. karmesin, 6. lila, 7. pfirsichblüte, 8. purpurn, 9. rosa, 10. scharlach, 11. weiss,	
	9. rosa. 10. scharlach, 11. weiss.	
	jede 20 g 5,80, Pt 60	
2306	Ein Sortiment von 8 Sorten je 1 » 2 40	
2307	Kin Sortiment von 8 Sorten je 1 » 2 40 Dieselben gemischt 20 g 5 —, » — 60	
2308	Zwerg - Kamelien - Balsaminen,	
	in 6 Sorten jede 20 g 5,80, Pt 60	
2309	Ein Sortiment von 6 Sorten je 1 » 1 80	
2310	Dieselben gemischt 20 g 5 -, » - 60	
2311	DichtgefüllteRosen-Balsaminen.	
	1. blassgelb, 2. blasslila, 3. blassrosa,	4
	4. chamois, 5. dunkelblau, 6. feurig-	4
	rosa, 7. fleischfarben, 8. granatrot,	
	9. hellscharlach, 10. karmesin, 11.	
	lila, 12. purpurn, 13. reinweiss, 14.	
	rosa, 15. scharlach, 16. violett,	
	jede 20 g 8,20, Pt 65	
		1
		ľ
		1
		,
		•
(%·		
/3		1
V.		,
()		
1		
,		

324.	Nelkenartig gestreift	e Rosen-Balsaminen.

Dichtgefüllte Rosen- Nr. Balsaminen: M.Pf.
2312 Ein Sortiment von 12 Sorten je 1 » 3 — 2313 » » 6 » » 1 » 1 80 2314 Dieselben gemischt 20 g 7,40, » — 65
2313 » » 6 » » 1 » 1 80
2314 Dieselben gemischt 20 g 7,40, » — 65
2315 atrosanguinea plenissima, dicht- gefüllt, grossblumige purpurkarme- sinrote 20 g 8,20, Pt. — 65
2316 Dichtgefüllte Kamelien- (weiss- gefleckte) Rosen-Balsaminen: 1. dunkelblau, 2. dunkellila, 3. fleisch- farben, 4. karminrosa, 5. karmesin, 6. kupferrot, 7. lila, 8. purpurkar- mesin, 9. scharlachkupferrot, jede 20 g 16,60, Pt. — 39
2317 Ein Sortiment von 6 Sorten je 1 » 2 40
2318 Dieselben gemischt 120 g 14,60, » — 75
Verbesserte Kamelien - Eal- saminen:
2319 reinweiss (alba perfecta) 20 g 10,60, Pt. — 75
2320 Fürst Bismarck, leuchtend lachs-
rosa 20 g 10,60, Pt. — 75 2321 lutea perfecta 20 » 9,60, » — 65
2322 Nelkenartig gestreifte grossbl. hohe Rosen-Balsaminen,
6 Farben jede 20 g 6,60, Pt 65
2323 Ein Sortiment von 6 Sorten je 1 » 180
2324 Dieselben gemischt 20 g 5,80, » 60
2325 Solferino - Balsaminen, 6 Farben,
jede 20 g 7,40, Pt. — 65
2326 Ein Sortiment von 6 Sorten je 1 » 1 80
2327 Dieselben gemischt 20 g 6,60, » — 65
2328 Viktoria - Balsaminen , 6 Farben, jede 20 g 7,48, Pt. — 65
2329 Ein Sortiment von 6 Sorten je 1 » 1 80
2330 Dieselben gemischt 20 g 6,60, » — 65
Königs-Balsamine, Impat. Balsa- mina regalis:
2331 Der König, leuchtend scharlach, her- vorragend in Farbe und Grösse der
Blumen 20 g 16,60, Pt. — 80
2332 Die Königin, atlasrosa, prachtvoll gebaute Blumen 20 g 16,60, Pt. — 80

Rittersporn.



2359. Delphinium Consolida imperiale flore pleno.

97	20 g	
Nr.	M. Pf.	Pī.
2333	Hoher gefüllter Rittersporn. Delphinium Ajacis elatior fl. pl.:	
	1.dunkelblau, 2. fleischfarben, 3. la-	
	surblau, 4.leberfarben, 5. lila, 6. lila-	
	rot, 7. rosa, 8. violett, 9. weiss,	
	10. ziegelrot jede 3 60	69
	Min Sortiment von 10 Sorten je 1 Pt. — —	
2335	» » » 6 » » 1 » —	100
	Dieselben gemischt 3 -	50
2337	Hyazinthenblütiger niedriger	
	gefüllter Rittersporn. Delphi-	
	nium Ajacis hyacinthiflorum pl.:	
	1. apfelblüte, 2. chamois, 3. dunkel-	
	blau, 4. lasurblau, 5. lila, 6. por-	
	zellanblau, 7. rosa, 8. rosalila,	
	9. schokoladenfarben, 10. schwarz-	
	blau, 11. violett, 12. weiss, 13. ziegel-	
0000	rot jede 4 20	60
	Ein Sortiment von 10 Sorten je 1 Pt	
2339		
2340	Dieselben gemischt 3 60	60

	Mr.	20 M.	g	Pt
	2341 Gefüllter hyazinthenblütiger Riesen- Rittersporn. Delphi-		E1.	PI,
	nium Aj. hyacinthifi giganteum fl. pl.: 1. dunkelblau, 2. indigoblau,			
	3. lila, 4. rotgrau, 5. schokoladen- farben, 6. weiss, 7. ziegelrot, jede	3	60	60
	2342 Ein Sortiment von 6 Sorten je 1 Pt. 2343 Dieselben gemischt		40	120
	2344 Niedriger ranunkelblütiger		20	00
	Rittersporn. Delphinium Ajacis ranunculifi. fl. pl.: 1. aschgrau.			
	2.dunkelblau, 3.fleischfarb., 4.rosa, 5. rötlichlila, 6. violett, 7. weiss,			
	8. ziegelrot jede		60	60
	2345 Ein Sortiment von 8 Sorten je 1 Pt. 2346 Dieselben gemischt		40	160
	2347 Hoher ranunkelblütiger Rit-	U	Æυ	00
	tersporn. Delphinium Ajacis ranunculiflorum elatior fl. pl.:			
	1. apfelblüte, 2. aschblau, 3. asch-			
	grau, 4. dunkelblau, 5. hellblau, 6. rotlila, 7. violett, 8. weiss, 9. ziegelrot jede			
	2348 Ein Sortiment von 8 Sorten je 1 Pt. 2349 Dieselben gemischt	3	60	
	2350 Gefüllter Levkojen - Ritter- sporn. Delphinium Consolida fl.			
	pleno: 1. dreifarbig, 2. dunkel-			
•	blau, 3. dunkelrosa, 4. fleischfarben, 5. hellblau, 6. lila, 7. weiss, jede	4	20	60
	2351 Ein Sortiment von 6 Sorten je 1 Pt.		UNIO	120
	2352 Dieselben gemischt	5 .		6€
1	2354 Kandelaber-Rittersporn. Del- phinium Consolida pumilum (can-			
	delabrum) flore pleno: 1. drei- farbig, 2. hellblau, 3. karmin,			
1	4. rosa, 5. schwarzblau, 6. weiss,			
	jede 2355 Ein Sortiment von 6 Sorten je 1 Pt.	8 2	20	65 250
	2356 Dieselben gemischt	7	40	65
-	2357 Kaiser-Rittersporn. Delphinium Consolida imperiale flore pleno:			
	 dreifarbig, 2. lasurblau, 3. rosa, rotgestreift, 5. schwarzblau, 6. 			
-	violett, 7. weiss, 8. weiss, hellblau			0.0
	gestreift jede 2358 Ein Sortiment von 6 Sorten je 1 Pt			
1	2359 Dieselben gemischt	4 6	0	60

Sortimente von Sommerblumen.

Die nachstehenden Sortimente sind nach unserer unbeschränkten Wahl so zusammengestellt, dass auch die kleinsten die schönsten Hauptfarben und grösste Verschiedenheit der Arten in sich begreifen. Die Pakete enthalten je eine Portion. Sämtliche Sortimente sind vorrätig gepackt, und es können deshalb halbe Portionen micht abgegeben werden.

	*	1	1		
Nr.		1	M. Pf.	Nr. M.	Pf.
2360	Ageratum 6		1 50		80
2361	Amarantus	. 39	3 60		80
2362	» 6	30	1 80	2381 Clarkia	_
2363	Antirrhinum majus 12	30	4 20	2382 » 6 » 1	80
2364	» majus (Löwenmaul) . 6		2 10	2383 Collinsia 2	40
2365	» » grandiflorum 12	30	4 40	2384 » 6 » 1	60
2366	» » » · · · · · · 6	39	2 20	2385 Convolvulus tricolor 8 n 2	_
2367	» » nanum 12	. 19	4 20		50
2368	» » » · · · · · 6)	2 10	2387 » » 6 » 2	20
2369	» majus picturatum . 6	29	2 10	2388 Dature	80
2370	» » pumilum 12	39	5 20	0000 This as the area of a 227 and	60
2371	» » » 6	29	2 60	2390 n n12 n 4	20
2372	Calliopsis		3	2391 n n 2	
	Osimopsis	39	-	2392 » Heddewigii 12 » 4	50
2373	» · · · · · · · · · · 6	20	1 60	2393 » » 6 » 2	40
2374	Celosia cristata 10 hohe	39	3 20	2394 Gaillardia picta 6 p 2	40
2375	» cristata6 »	30 .	1 80	2395 Gilia	40
2376	» » nana 10 niedrige	39	4 20	2396 » 6 » 1	50
2377	» » » 6 »	30	2 10		60
2378	Centaurea Cyanus 6))	1 50	2398 » 6 » 18	30

17.1		
Nr.	I Pf.	Nr. M.Pf.
2399 Helichrysum composit 12 Sorten	4 50	2475 Solanum, Blattpfianzen 6 Sorten 3 —
2400 » compositum 6 » 2401 » » nanum 10 »	2 40	2476 » Lycopersicum 12 » 4 50 2477 » 6 » 2 20
	2 50	2478 » Melongena(Eierfrucht) 6 » 2 20
2402 " "it " 6 " 2403 Iberis om 6 "	1 80	2479 Tagetes erecta fl. pl 6 » 2 20
2404 Ipomio om arpurea 6 »	2 -	2480 » patula fi. pleno 6 » 2 20 2481 » » nana fi. pleno . 6 » 2 20
2400 LELIVITE OUOTEURS	3	2482 Tropaeolum Lobbianum 12 » 3—
grossblum 12 » 2406 » odoratus grossblum. 6 »	1 50	2483 » » 6 » 180
2407 » » Spencer-Sorten 12 »	4 80	2484 m majus 12 m 3 - 2485 m m 6 m 1 80
2408 " " " " " " " " " " " " " " " " " " "	2 50 1 50	2485 n n nanum 6 n 1 80 2486 n n nanum 12 n 3 —
2409 Linaria 6 » 2410 Lobelia Erinus	4 50	2487 » » » · · · · · 6 » 1 80
2411 » » 6 »	2 40	2488 Verbena hybrida 6 » 3 20
2412 Lupinus	2 40	2489 » hybrida compacta . 6 » 4 50
2413 » 6 »	1 30	2490 Viola tricolor maxima 24 » 10 — 2491 » tric. maxima 12 » 5 40
2414 Maurandia 6 » 2415 Mimulus 6 »	3 -	2492 » » » 6 » 2 60
2416 » cardinalis 6 »	2 80	2493 » » » Trimardeau 12 » 5 — 2494 » » » 6 » 2 80
2417 Mirabilis Jalapa 6 »	2 40	0407 371-01-
2418 » Jalapa foliis varieg. 6 »	2 40	2496 Keranthemum 6 » 1 80
2419 » » nana fol. var 6 »	3 -	2497 Zinnia elegans 6 » 2 25
2420 Nemophila	3 60 1 80	2498 » elegans plenissima 10 » 4 — 2499 » » 2 20
2422 Nicotiana Sanderae hy-		2500 » » grandifi.robusta
brida 6 »	3 —	fl. pl
2423 Oenothera, Nachtkerze . 12	2 80	2501 » » nana plenissima6 » 3 — 2502 Sommerblumen 200 » 48 —
2424 » 6 » 2425 Papaver,einfachblühende 6 »	1 40	2503 »
2426 » paeonifiorum fl. pl. 12 »	2 60	2504 » beste Auswahl . 100 » 45 —
2437 m m 6 m	1 30	2505 »
2428 » » nanum fl. pl 6 » 2429 » Rhoeas fl. pl 6 »	1 40	2507 » 25 » 6 —
2430 » somniferum fl. pl 12 »	2 60	2508 » beste Auswahl . 25 » 10 —
2431 n n fl. pl 6 n	1 30	2509
2433 » » nanum fl. pl 6 » 2433 » » » fl. pl. cardinale 6 »	1 30	2511 Niedrige Sommerblumen für Ein-
2434 Petunia hybrida 12 »	4 —	fassungen 25 Sorten 9 —
2435 » hybrida 6 »	2 -	2512 »
2436 » » grandiflora 12 » 2437 » » » 6 »	8 -	2513
2438 » » simbriata 6 »	4	tellen 24 » 9 -
2439 » » » superbissima 6 »	4	2515 » 12 » 4 56
2440 p p p fl.pl 10 » 2441 p p p » » 6 »	7 50	2516
2442 » » fimbriata fi pleno	-	2517 Einjähr. Blattpflanzen 12
6 Sorten	4	2519 Frühjahrsblumen (zur Herbstaus-
2443 Phlox Drummondii 18 » 2444 » Drummondii 12 »	7 50 5 20	saat) 12 Sorten 4 50
2444 * Drummondii 12 * 2445 * * *	2 60	
2446 » » grandiflora 18 »	7 50	12 Sorten 4 20
2447 » » » 12 » 2448 » » » 6 »	5 20 2 60	
2449 » » hortensiiflora6 »	2 60	
2450 » » nana compacta 12 »	7 60	2524 » » » 6 » 2 20
2451 » » » » 6 » 2452 Portulaca grandifi. 6 einf. »	4 — 3 60	2525 Topf-Sommerblumen . 25 » 11 60
2453 » grandiflora fl. pl. 6 gef. »	3 60 5	2520 " " 12 W 5 25
2454 Reseda odorata 12 »	4 50	2528 Bienenfutterpflanzen
2455 » » · · · · · · · 6 » 2456 Ricinus	2 20	24 Sorten für Freiland-Aussaat 6
2456 Esicinus	2 20	
2458 Salpiglossis variabilis . 10 »	3 75	2530 Einjährige Ziergräser 50 Sorten 12 80 2531
2459 » variabilis 6 »	2 20	2532 » » 12 » 3 20
2460 » » grandifiora 6 » 2461 » » nana 6 »	3 - 2 20	2533 »
2462 » » superbissima 6 »	3 -	25.4 » Schlingpflanzen. 24 » 9 — 25.35 » 12 » 4 50.
2463 Salvia 6 n	2 20	
2464 Scabiosa atrop. grandifl.		2537 Zierkürbisse 25 × 6 -
comp. fl p! 6 » 2465 » atrop.maxima plena . 10 »	1 80	2538 »
2466 » » maxima piena 6 »	1 80	
2467 » » nana fl. pl 10 »	3 —	Annual Particular and a supplementary and annual College
2468	1 80	Joseph Market Company of the Company
2470 Schizanthus 10 »	2 60	
2471 » 6 »	1 80	2543 Einjährige biologische Pflanzen
2472 Silene	2 80	für Schulgärten
2473 » pendula 6 »	1 40	
		,, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,

III. Sortimente von Stauden.

Nr. M. Pf.	Nr. tig M.P
2545 Gefüllte Preismalven . 12 Sorten 6 -	2573 Delphinium, ausdauerndeelp Sorten 20
2546 » 6 » 3 —	2574 Digitalis nte s 3
2547 Chaters Prachtmalven 12 » 9 -	2575 Gaillardia, ausdauernde . 2b3 > 2
2548 » 6 » 4 50	2576 Gladiolus gandavensis
2549 Gefüllte Topfnelken mit Namen	hybridus 6 » 2
50 Sorten 25 —	2577 » gandavensis hybr. 12 » 4
2550 » 25 » 12 —	2578 » » hybridus 25 » 9 ·
2551 »	2579 » Lemoinei hybridus 12 » 4
2552 » 6 » 3 25	2580 » » » 6 » 2
2553 Stauden oder ausdauernde Pflan-	
zen	1 1001 AMEDITION WAS ARRESTED
2002	2002 Lay Calling
2000 20	2583 Myosotis alpestris 8 » 4
10 450	2584 Pentstemon (Arten) 8 » 4
2557 »	2585 » hybridus 12 » 6
2559 » 6 » 2 25	2586 » » . 6 » 3
2560 Ausdauernde heilkräftige	2587 Potentilla, einfache 6 » 3
Pflanzen 24 » 9 —	2588 » hybrida fl. pl 6 » 6
2561 »	2589 Primula Auricula 6 » 6
2562 w 6 m 2 25	2590 » obconica grandiflora 6 » 5
2563 Aushaltende Blattpflans. 12 » 6 -	2591 » » gigantea 6 » 6
2564 » 6 » 3 —	2592 » veris elatior 6 » 5
2565 Alpenpfianzen 12 » 5 25	2593 Saxifraga 12 » 5
2566 » 6 » 2 40	2594 » 6 » 2 (
2567 Aquilegia 12 » 3 75	2595 Sedum 12 » 5 -
2568 » 1 80	2596 » 6 » 2 (
2003	2597 Sempervivum 12 » 5
2000 Centification	2598 » 2 6
2010 "	2599 Statice, aushaltende 6 » 2
	2600 Veronica 6 » 2
2572 » » 6 » 2 —	I NOO T ON ONLINE OF THE OWNER OWNER OF THE OWNER OWNER OF THE OWNER OWNE

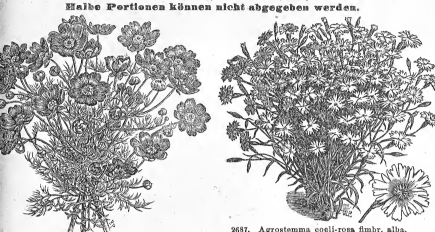
Sortimente von Topfgewächsen.

Nr.			M.Pf.	Nr.			,		-	M.	Pf.
2601	Abutilon 6	Sorte	en 6 -	2631	Pelargo	nium.	grossbl.	6	Sorten	Ĝ	
2602	Acacia 25	19	10	2632		arlach-		12	39	5	60
2603	»	329	5 60	2633	70 D			. 6	' 20	3	-
2604	n 6	39	2 20	2634	10 20	12	buntblä	ttr.))	10	
2605	- "	19	8	2635	29 29	6	»		70	5	60
2606	22620	73	4 20	2636	20 20	gefüllt	blühend	e 6	>>	6	-
2607	Begonia, knollenartige 12	30	10 -	2637	Primula			6	10	6	80
2608	» » 6	15	5				r Zimme	4		•	00
2609	» hybrida gigantea 6	39	6	2638	AA STLINING	RUB- OUE	e Simme		Sorten	15	
2610	n n fi. pleno 12	39	8 50	2639			_	12	DOTTON	8	-
2611	n n n n 6	39	5 50	2640	39	, 19	79-	6	10		50
2612	» gracilis 6	.))	5 50	20-0	»	"	19	•	30	-	80
2613	» semperflorens 6	33	4 50		Kalthau	spiianz	$en \cdots$	25	70	15	-
2614		ю	90	2642)))			12	39	8	~~
2615	» 50	33	46	2643))			- 6	70	4	50
2616	» 25	3 6	24	2644	Schling		n für (vāchs-		
2617	» · · · · · · · · 12	10	12 —		häuser			6	Sorten	6	-
2618	» 6	20	5 40	2645	Wasser	กศีลทรอ	n. file V	Vag	gerhe-		
2620	Canna frühbl. grossbl. 12	33	6	MUTO			Zimmer			40	
								12	Sorten	372	
2621	» » » 6	33	3 50	2646		iter im	zimmer	6	Sorten	12	_
2621 2622	» » » 6))))	5 -	2646	» .			6		6	_
				2647	» fürs	Freie		6 12)0)9	6 8	_
2622	Coleus, grossblättrige 6 Cyclamen persicum gig. 12	. 33	5 — 12 — 6 —	2647 2648	» fürs	Freie		6 12 6)0 29 39	12 6 8 4	
2622 2623	Coleus, grossblättrige 6 Cyclamen persicum gig. 12	33	5 — 12 — 6 — 4 50	2647 2648 2649	» fürs	Freie	farne	6 12 6 50)0)9		
2622 2623 2624 2625 2626	Coleus, grossblätrige 6 Cyclamen persicum gig. 12 > 8))))	5 — 12 — 6 —	2647 2648 2649 2650	» fürs	Freie		6 12 6 50 25	19 19 19	25	_
2622 2623 2624 2625 2626	Coleus, grossblätrige 6 Cyclamen persicum gig. 12 Eucalyptus	39 39 39	5 — 12 — 6 — 4 50 2 20	2647 2648 2649 2650 2651	» fürs	Freie	farne	6 12 6 50 25 12)0 29 39	25	
2622 2623 2624 2625 2626 2627	Coleus, grossblätrige 6 Cyclamen persicum gig. 12 Eucalyptus 12 Gloxinia hybrida grandiflora 12))))))))))	5 — 12 — 6 — 4 50	2647 2648 2649 2650 2651 2652	» fürs » » » Gewäch	Freie » shaus-l	farne	6 12 6 50 25	19 19 19 19 19	25	_
2622 2623 2624 2625 2626 2627	Coleus, grossblätrige 6 Cyclamen persicum gig. 12 Cyclamen persicum gig. 12 Eucalyptus 6 Gloxinia hybrida grandifiora 12 phybrida grandifiora 6))))))))))))	5 — 12 — 6 — 4 50 2 20	2647 2648 2649 2650 2651 2652 2653	» fürs » p » Gewäch: » Baumfai	Freie shaus-I	Farne	6 12 6 50 25 12	10 10 10 10 10 10	25 12 6	_
2622 2623 2624 2625 2626 2627 2628 2629	Coleus, grossblätrige 6 Cyclamen persicum gig. 12 Cyclamen persicum gig. 12 Eucalyptus 12 Gloxinia hybrida grandifiora 12 hybrida grandifiora 6 Heliotropium 6))))))))))))	5 — 12 — 6 — 4 50 2 20	2647 2648 2649 2650 2651 2652 2653 2654	» fürs » » » Gewäch	Freie shaus-I	Farne	6 12 6 50 25 12 6 6 25	19 19 19 19 19	25 12 6 6	50
2622 2623 2624 2625 2626 2627 2628 2629	Coleus, grossblätrige 6 Cyclamen persicum gig. 12 Cyclamen persicum gig. 12 Eucalyptus 6 Gloxinia hybrida grandifiora 12 phybrida grandifiora 6))))))))))))))	5 — 12 — 6 — 4 50 2 20 12 — 6 — 3 —	2647 2648 2649 2650 2651 2652 2653 2654 2655	» fürs » p » Gewäch: » Baumfai	Freie shaus-I	Farne	6 12 6 50 25 12	10 10 10 10 10 10 10 10	25 12 6 6 15	50
2622 2623 2624 2625 2626 2627 2628 2629	Coleus, grossblätrige 6 Cyclamen persicum gig. 12 Cyclamen persicum gig. 12 Eucalyptus 12 Gloxinia hybrida grandifiora 12 hybrida grandifiora 6 Heliotropium 6))))))))))))	5 — 12 — 6 — 4 50 2 20	2647 2648 2649 2650 2651 2652 2653 2654	» fürs » p » Gewäch: » Baumfai	Freie shaus-I	Farne	6 12 6 50 25 12 6 6 25	10 10 10 10 10 10	25 12 6 6 15	50

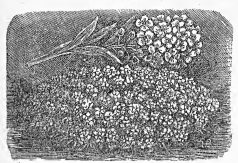
2. Sommergewächse.

Die mit einem * dienen zu Einfassungen, mit § bezeichnete Sorten sind Schlingpflanzen. Die mit † bezeichneten müssen ins Mistbeet oder in Töpfe gesäet und Mitte bis Ende Mai ins Freie gepflanzt werden, die mit A sind meist solche, die ins warme Mistbeet oder in Töpfe gesäet werden und während des Sommers einen warmen Standort benötigen. Wo diese Zeichen dicht hinter dem Gattungsnamen stehen, geiten sie für alle Arten oder Abarten dieser Gattung. Die mit keinem dieser beiden Zeichen versehenen Sorten können gleich ins freie Land an Ort und Stelle gesäet werden. Wie bei den Gemüsseamen sind auch hier zur Erleichterung der Auswahl die wesentlichsten und für allgemeine Zwecke dankbarsten Sorten mit Fettschrift gedruckt.

S. Samenkorn (Korn); Pt. Portion (Paket).



1		-	1		1									-	-	1	boo) 4	
1 .			M		PA.					268	37.	Agr	ostemn	na coel	li-rosa	fimbr.	alb	a.	
												0							704
1		2	663.	Adon	s alepr	oica.				Nr.	A				- 20.223	no il ra ma			Pt.
Nr.							20	g	Pt.	2682 *	wa					milum			
2657*	A.b	ronia	um	pella	a, kri	echend,				0000 +						aldwarf			60
• [Z	art li	laros	2.			5		60							weiss	9	80	60
1658 Æ	7 CZ					höne ro-				2684 *	A.S.					, Him-			40
3 5					blume		5	-	60				elsrösc					60	60
-2659	39			l. albo			5		60	2685 *			i-rosa				3	60	69
2660	20	30				n guten				2686 *)9	20				cosa ge-		20	
9						umen 🌞											4	69	60
								60	65	2687 *	29	39				, rein-			40
2661	m							6 0°	65							anst .	5		60
				alis, A					50	2688 *	39	. 30						20	60
2663))					grossen,				2689 *	20	29						60	60
						Blumen						39					- 7	-	50
						achblut-													50
15:37						liegt oft				2692	20					grot .			50
4		me	onate	lang bi	s zur K	eimung				2693	76							40	60
2664							2	_	50	2694	39						3		50
				Buxbar				30	60	2695	70	lini				reich-			
				athulat			2	80	50							• • • •	3	40	60
2667 A	ESI	ratum	1 A	consp	icuum,	weiss,				2696*	29	30				schöne			
									90					fpflanz			4	20	60
2668	39			uxii, r			14		75	2697))	mix	nata	com	pacta	COC-			
2669	33				olau .			20	60							arlach,			
2670	39))	albu				4	20	60				r Topf	anzuch	ıt			80	60
2671*	39	39				wert-				2698	39	Mut						40	60
						oppich-				2699) 9					oisrosa		80	60
4						12 cm				2700	79		tifolia				3		50
k						ön hell-	8.1		- 1	2701	19		rszewic					40	60
5						2 g 6,60,			130	2702	73		com				4	20	60
2672*	30	39			niedri	g, zart				2703	A					(mariti-			
1				amois		222 *	3	60	60							echend,			
2673 *	n	29		in-Do			_			00010			nfassu				4	20	69
				einbl.,				80	60	2704 *	29	Ber	ıtham						
2674*	19	n		n-Dorr				80	60							rig mit	_		
2675*))	B	39	39		weiss		80	60	07014						tengeln		80	60
2676 *	33	39		um albi			-	-	60	2705*	20	79				cinum,			
2677 *	10	>))					-	60							tehend,		90	
2678 *	Э	39 -		gran		album		40	65	9700 +	_			lilafaı			6	80	65
2679 *	30	B	33				5	-	60	2706 *	10)9		pactui					
2680 *	39	20	n			nied-										niedrig,		00	o r
8					dunke					2707*		1	Biul	tenrisp	en aui	frecht.	6	80	65
00044						u	-	80	60	4101	n	.79				scens,			
2681*	n	30	n	Swan		Blau,				2708 *	_	11				Blumen	0	80	65
						ssblum.,			-00	2100	. 38	29				ocum-		co	AE
£.				aunk	neid16		5	80	60				per	18, D16	eurig,	liegend	0	60	65



2708. Alyssum Benthamii comp. procumbens.

Nr. 2709* Alyssum Benthamii Thorburns

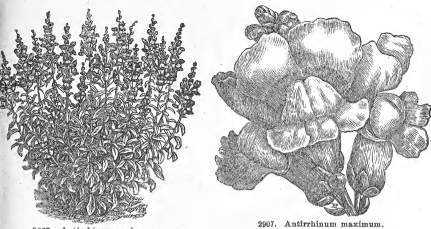
	, A	Sukett-, das niedrigste von aller			65
710	Ama	arantus abyssinicus 🛆		50	50
711)9	amabilis tricolor △		80	65
712	10	atropurpureus †	1	70	50
713	79	» nanus	1	70	50
714	30	bicolor †	3	-	50
715	30	» ruber 🛆	3		50
716	79		1	70	50
717	19	caudatus, hellrot, hängend	1	70	50
718	70		1		50
	29	» viridis (albiflorus)		70	50
719		cruentus, kupfrigblutrot Dussii, dunkle Belaubung †		70	50
720	19	Dunail, dunkle belaubung	1		50
721	19	elegantissimus †		10	90
722	70	Henderi, Belaubung bunt,			0
	^	prächtig 🛆	4	60	80
723	10	hybridus Brillant A, mit			
		rotbunten Blättern	11	60	75
724	10	» Prinzessin von Wales,			
		schön bunt A	9	60	65
725	30	hypochondriacus, dunkelrot	1	70	50
726	*)9	Margaritae, niedrig †	1	70	50
727	79	melancholicus ruber, von			
		schöner, blutroter Färbung∆	3		50
728	19	monstrosus, mit dicken Blu-			
		tenähren	1	70	50
729	3 0	» nanus, hiedrig, wir-			
		kungsvoll	1	70	50
730	10	quadricolor A, vierfarbig,			
	20		G	60	65
		senon	٠,	00	0.0
731	. 30	salicifolius, Blätter grün mit orange, bronzefarbe und			
-		mit orange, bronzerarbe und		-	
		karmin Schattierung A	17	80	80
732	10	sanguineus, blutrot	1	70	50
733	. 29	» elatior	1	70	50
734	. 30		î	70	50
735	19		î	70	50
736	39		î	70	01
737	10	superbus (coleifolius),	-	10	20
	50	blutrot mit heligelbem Rand			7
			1	80	50
738	10	twiceles A	6	60	65
739		» giganteus, Blätter gelb,	U	90	00
1105	19	grün und rot gefleckt .	6	60	65
740	100		-	60	65
741	19	» roseus, schön » splendens		60	65
742	19	milela Clautan manufact	1	68	70
				90	10
743	Am	berboa muricata, hellpurpurn,			
744		Schnittblume	2	******	10
744	20	muricata rosea, Blumen hellrosenrot, 5-6 cm im Durch-			
		messer, langgestielt, vorzüg-			
MAF	A 3	lich zu Bindezwecken	3		50
140	A.m.	Prosia mexicana †, wohlriechend	5		60
146	Amo	ellus annuus †	3		50
747	ALM I	mobium †, weisse Strohblume,			
M 4 C	, g2	randifiorum, grossblumig		60	60
148	Ana	cyclus radiatus †		80	50
749	An	agallia A grandiflora coccinea		80	65
1100	do 19	grandin. coerulea		80	.65
1791	* »	» gemischt	6	60	65 :



Nr.			20 g
2752 Anarrhinum bellidifolium	100	as	Mro.M.
hellblau †		14	20
2753 Anastatica hierochuntica Jerichorose†	٠.		
2754 Anchusa capensis, grossbl.az blaues Vergissmeinnicht, s reichbl.	eh:	_ 	
	100	. 2	
2755 » capensis atrocoerulea,	tie	f	
ultramarinblau		7	40
2756 Anoda hastata	, .	3	40
2757 » triangularis		3	40
2758 Anthemis aetnensis		: 1	70
2759 » altissima		, 1	80
2760 » arabica		3	-
2761 * purpurascens		- 1	70
2762 Antirrhinum † assurgens		• 3	60
2763 » calycinum, weise		3	60
2764 » numidicum lilacinum		2	40
2765 » » luteum		2	40
Antirrhinum † majus:			
Hohes Löwenmaul:			
2766 album, reinweiss		4	80
2767 » rubro-striatum		4	80
2768 Brillant, scharlach, gelb und we	isa	4	80
2769 brillantrosa		5	80
2770 coccineum, rein scharlach		4	80
2771 Crescia, dunkelscharlach			
2772 Delila, karmin, gelb und weiss			

	2767 » rubro-striatum		1 80	•
	2768 Brillant, scharlach, gelb und weiss		1 80	
i	2769 brillantrosa		80	
i	2770 coccineum, rein scharlach		80	
i	2771 Crescia, dunkelscharlach		80	
	2772 Delila, karmin, gelb und weiss .		80)
	2773 Feenkönigin, goldorange, feurig-			
	rosa und weiss		80	,
	2774 Feuerfliege, orangescharlach, gelb			
	und weiss	4	89	i
	2775 Galathea, karmesin und weiss .	4	80	
	2776 Ghestia, purpurscharlach	4	80	ď
	2777 Heinrich IV., leuchtend zinnober	4	80	
	2778 kermesinum, karmesin	4	80	
	2779 korallenrot	5	80	
	2779 korallenrot		80	
	2781 » rubro-striatum	4	80	
	2782 nigricans, schwarzblutrot mit			
	weissem Schlund	4	80	
	2783 nigro-purpureum, schwarzblut-			
	rot, einfarbig	A	80	
	2784 purpurkarmin	5	80	Н
	2785 Romeo, tiefrosa	5		
	2785 Romeo, tiefrosa	5		1
	2787 zinnoberscharlach Défiance)	10		1
	2788 viele Farben gemischt		60	6
	2789 Prachtmischung der leuchtendsten			
	Farhen	A	90	6

Farben

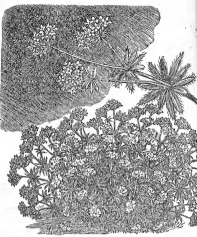


2867. Antirrhinum majus nanum.

	2867. Antirrhinum majus nanum.		1					
	20 g	Pt.		Antirrhinum majus				
Nr.	M. Pf.	Pf.	Nr.	nanum:		Pf.		
-	Antirrhinum majus grandi-		2825	apfelblüte		40	65	
4			2826	atrococcineum		40	60	
11 1	ilorum:		2000	aurantiacum, tief goldgelb		40	65	
	Hohes grossblumiges Löwenmaul:		2020	Brillant brillantrosa		40 40	60 65	
9430	Abendrot, neu, zart orangerosa	4	2830	Crescia		40	60	
1	mit lichtgelb, Schlund weiss 10 60	75		cupreatum	-	40	60	
3451	album 580	60		Dainty, lachschamois		-	60	
3487				Daphne, karminrosa, Schlund	Đ	80	60	
1 1	weiss, mit teils halbgefüllten		2000	weiss, Unterlippe weiss getuscht	7	40	65	
	Blumen 20 -	90	6094					
	» rubro-striatum 5 80	90	2004	Delila		40 60	60 65	
	atroroseum fl. pl 26 40 Brillant	60	2634	Feuerfliege		40	60	
700	Brillant	00	2837	Feuerkönig		-	65	
1300	wertvoll zur Binderei 7 40	60	2838	Galathea		40	60	
797	chamois 5 80	60				40	00	
2798	Crescia 5 80	60	4009	gloriosum, purpurkarmin mit weissem Schlund und weissgeran-				
2799	delicatum fl. pl 26 40	90		deter Lippe	7	40	65	
2800	Delila 5 80	60	0010		•	20	Ou	
2801	Feuerkönig 9 60	65	2840	Goldfee, hellfleischfarbigrosa,		00	00	
	Feuerfliege 5 80	60		Lippe zitronengelb gefleckt		80	60	
2903	Galathea 5 80	60	2841	Goldkönigin, reingelb		60	65	
	gelb mit orange 5 80	60		grandiflorum album		60	65	
2805	Hephaestos, leucht. zinnoberrot 9 60	65	2843	» brillantrosa	7	40	65	
2806	Isabella 7 40	65	2844	Heideröschen, weiss mit bril-				
	Kardinal, leuchtend scharlach . 12 60	75		lantrosa Lippen	7	40	65	
2808	Karminkönig, leuchtend purpur-		2845	kermesinum splendens	5	40	60	
0000	karmin mit weissem Schlund 7 40	65	2846	Königin des Nordens, rein-				
	kermesinum splendens 5 80	60		weiss, schmalblättrig	-5	40	60	
2010	Königin Victoria, blendend weiss 7 40	65	2847	korallenrot	5	40	60	
0044			2848	Lachskönigin	7	40	65	
2811	luteum 5 80 » fl. pleno, kanariengelb, halb	60	2849	Leuchtfeuer, feurigzinnober	9	-	65	
2014	» fl. pleno, kanariengelb, halb- gefüllt 20	90		luteum		40	60	
2813	» rubro-striatum 5 80	60	2851	Mauve, lilarot		80	60	
	Othello, dunkelkastanienbraun . 9 60	65		Morgenröte, leuchtend zinnober-				
	papilionaceum 5 80	60	2002	scharlach mit weissem Schlund .	9	60	65	
	rosakarmin	65	9959	Napoleon III		40	60	
	Rosenkönigin 9 60	65		nigricans		40	60	
2818	Venus, zartrosa auf weissem	O.		nigro-purpureum		40	60	
	Grund mit weissem Schlund 7 40	65		Niobe, schwarzpurpurn mit weissem		,10	0.0	
2819	grossblumige gemischt . 5 40	60	2000	Schlund		40	60	
2820	Prachtmischung feinster Sor-		2857	papilionaceum		40	60	
10	ten	65 -		Prinz Chamois, goldigchamois		40	65	
				purpurkarmin		40	65	
8 .	Antirrhinum majus nanum:			1 7				
1	Halbhohes Löwenmaul:		2000	Rembrandt, feurigzinnoberschar- lach mit goldgelben Flecken und				
0004				weissem Schlund :	9	60	75	
2921	Albino, fleischfarbig getuscht auf	e E	2861	Rotkäppchen, rosenrot m. weisser	J	30		
2822	rahmweissem Grunde 7 40	65	TOOT	Mitte	, K	80	60	
2604	Bunzin daz caz g a z c c c z c z c z c z c z c z c z c z	65	2869	Rubin, lebhaft rubinrot.	-	60	65	
2823	tierungen 6 60 album 5 40	60		Schwarzer Prinz, tief schwarz-		50	00	
2824	» rubro-striatum 5 40	60	2000	purpurn mit dunkler Belaubung	6	60	65	
1					,			
1	HAAGE & SCHMIDT, Hauptverzeichnis für	1921.		. 4				



2910. Arctotis grandis.



2917. Asperula azurea setosa.

			22
Nr.	Antirrhinum majus nanum: 20 g M.Pf.	Pt. Pf.	Nr.
2864	zartrosa mit weissem Schlund 7 40	65	
	zinnoberscharlach (Défiance), sehr leuchtend 12 60	75	2896 2897
2866	halbhohe Sorten in schönen Far- ben gemischt 5 —	60	2898 2898
2867			2900
		00	290
	Antirrhinum majus pictu-		290
9988	ratum: ignescens, goldgelb mit aurora ge-	- Constitution of	290
4000	tuscht	60	290
2869	tuscht 5 40 Inimitable, kupferrosa getuscht auf hellrosa Grund mit oranga-		2904
	auf hellrosa Grund mit orange-		290
2870	rotem Auge 5 40 Kaiser Wilhelm, orangeschar-		290
	lach, purpurn getüscht 5 40	60	290
2871	Mirabundum, weiss, purpurrosa getuscht mit hellgelbem Auge . 5 40	60	2908
2872	Non plus ultra, rosa getuscht auf	90	2909 2910
	weisslichem Grund, leuchtendpur- purn Auge	60	
2873	Viktoria, reinweiss, violettrosa		291
2874	getuscht, hellgelbes Auge 5 40 prächtige getuschte Schattierungen	00	2913
	gemischt 5	60	291
Æ	Antirrhinum majus pumilum:	Management	291
(lans niedriges oder Zwerg-Löwenmaul:	200	
2875	album 16 60	80	291
2876	p rubro-striatum 16 60		004
2877	Brillant		2910
2070	carneum		
2017	cinnabarinum		
2881	Delila		
2882	dunkelgelb mit anrors 16 60	80	2917
2883	dunkelgelb mit aurora 16 60 Feuerfliege 16 60	80	201.6
2884	Galathea	80	2918
2885	Galathea	80	EGIC
2886	kermesinum 16 60	80	2919
2887	kermesinum		2920
2888	niveum	90 1	2920
2889	orange 16 60	80	- V 41 A
2801	rosoum	80	2932
2892	p striatum		2923
2893	Schneeflocke 20 —	00 1	2924
2894	sulphureum 16 60	80	2° 14 (9:24
2895	sulphureum	75	

Antirrhinum maximum, ries	e	n.
blumiges Löwenmaul:		
	17	8
2896 Cerberus, dunkelkarmin		_
2898 Goldkönigin, siehe Neuh. » 1,50,		_
2899 Gotelind, leuchtend hellorange		
2077 CO totalita, ionomona minorange	17	Q
mit zitronengelbem Fleck, neu . 2900 Maralda, glänzend kupferkarmin	3.6	0
2500 Meraice, gianzena kupierkarmin	4 17	0
	17	8
2901 purpurkarmin mit weißem		
Schlund, siehe Neuheiten, Pt. 1,50,	-	7
2902 Purpurkönig, glänzend dunkel-		_
purpurn, riesenblumig	13	
2903 Rosa-Diamant, s. Neuh., Pt. 1,50,		-
2904 Rubin, rubinrot	17	8
2905 Schneeflocke, s. Neuh., Pt. 1,50,	-	2740
2906 zinnoberscharlach (Défiance),		
neu 2907 riesenblumige, gemischt	26	4
2907 riesenblumige, gemischt	14	6
2908* Aphanostephus ramosissimus †	2	
2909* Arctotis breviscapa A	17	8
2910 m grandis (Dinter) A. sehr		
schön. Blumen reinweiss.		
auf der Rückseite helllila	5	8
2911 Argemone grandifiors, reinweiss.		6
2912 m mexicana (speciosa)		-
	a	2004
2913 Arnebia cornuta, reichblühend,		
leuchtendgelb, schwarz gefieckt, reine Samen † 1000 S. 9 —, 50 S		
reine Samen † . 1000 S. 9, 50 S	mount	ecm
2914 Artemisia † Annua, feinlaubige,		
zaschwachsende Zierpflanze	2	-
2915 » gracilis (scoparia), zierlichs		
Belaubung	2	80
2916 » sacrorum viridis, Som-		
mertanne, Belaubung fein-		
gefiedert, dunkelgrün, sehr		
zierend als Einzelpflanze, 2 m		
	The same	45
	J. J.	220
2917 * Asperula azurea setosa, rei-	_	
	2	
2918 * » azurea setosa alba, rein-		
	3	80
2919 * Aster † tenellus	3	60
	2	
2921 Atriplex hortensis cupreato-rosea,		
	2	anned .
2004.50	4	en
29427 Bacria + gracilis		
and the state of t	5	(and
1924 Bidens atrosanguinea (Dahlia		
Zimapanii), dunkelblut-		
		40







2952. Cajophora lateritia.

			Pt.	200	one conjugation and account		
	Nr.	M.Pi	. Pr.		-	മെ	Pt.
	2925	Bidens dahlioides, niedrig, reich		r.			Pf.
		blühend, in allen Tönungen				12 80	80
		von weiss bis rosa und pur-					
		purn 20 -			osifolia, gelb	8 20	65
	2926	n ferulifolia			eriocarpa, orange	1 70	50
	2927	» grandiflora, reichbl., gelb 3 -	- 50		lda, weiss	3 60	60
	2928	» humilis (Cosmos sulphu-		963 » marii	kima fl. pleno	1 70	50
		reus), gelb 6 6		64 m micro	ophylla	1 80	50
	2929	p leucantha 2 8	0 50	065 » offici	inalis fl. pl. Favorite,		
	2930				helischwefelgelb, rahm-		
		Erdbeerspinat, eigenartig u.			weiss gestreift	3 60	60
ı		schön 3 6	9 60	966 » »	fl. pl. Meteor, erangegelb		
t	2931	» virgatum 17	0 50		gestreift	3 60	60
	2932	Blumenbachia A Hieronymi . 11 4	0 75	967 » »	grandifiora fl. pl., dun-		
1	2933	» insignis			kelorange, sehr gross-		
1	2934	*Brachycome † iberidifolia, blau . 11 4	0 75		blumig, dichtgefüllt	3 60	60
	2935		0 75	968 » »	grandiflora sulphurea	- 00	00
	2936			368 » »			
100	2937				fl. pl., hellgelb, gross-	3 69	65
	2938			969 » »	blumig, dicht gefüllt . isabellina fl. pl	3 —	50
	2939					0	90
	2940			970 » »	Prinz von Oranien,		
		lenblütig, rot mit dunk-			dunkelorangegelb gestr.	3 60	60
		ler Mitte 13 2	0 75	971 » » :	regalis fi. pl	3 —	50
	2941			72 » »	superba pl	3	50
		menblätter schmal, lan-		973 » »	gemischt	3	50
		zettförmig, schneeweiss 13 2	0 75	74 s pluvi	lalis, Regen anzeigende .	3 60	60
	2942	* p p gemischt 96	0 65		gei fl. pleno, gefüllt weiss	5	60
	2943	Browallia / Czerwiakowskii 9 -	- 65		a fl. pleno	1 70	50
	2944	a elata alba 9 -	- 65		ta	1 70	50
	2945	» » coerulea 9 -	- 6		ruticosa, kleinblumig,		
	2946		- 65		lgelb	2 40	50
	2947	* » » » nana, niedrig, schöne	÷		Douglasii, leuchtend		
		Topf- und Gruppen-		gel		5	60
		pflanze 9 6	0 65		glossa	6 60	65
	2948				•	0 00	09
		blumig, dunkelblau, vorzüg-			† bicolor (tinctoria), Schön-		
		liche und dankbare Zimmer-		. " ges	icht, gelb mit braun .	3 60	65
		und Topfpflanze, guter Win-		982 n bicol	or brunea	3 60	65
		terblither 1000 S. 13 -, 100 S	- 150	183 m m	fistulosa	3 60	65
	2949			184 m m	hybrida fl. pleno, ge-		-
		siehe Neuheiten Pt 2,50			fülltblühende gemischt	4 80	60
	2950			985 » »	Iutea	3 60	60
	2014		0 65	986 m m	» semiplena	4 20	60
	2951		0 65		-		
	2952	§ Cajophora lateritia △, siegel-	0 #"	988 10 19	marmorata	4 20	60 60
		rot	0 75	989 n n			
	onre	Calampelis, siehe Eccremocarpus.	**	·		4 20	60
	2900	Calandrinia amosna 3 -			nana, Zwerg	5 80	60
	2954	a manager (a county)		991* 10 10	» brunes	5 80	60
	2955	. Brancorn (Brancon)		92* 8 8	» » semiplena	5 80	60
	2956	The state of the s		993 % 10	» fistulosa	5 80	60
	2958		- 50	994 % p	» marmorata	5 80	60
	ATOC		0 02	995 % n n	» » semiplens	5 80	60
		reizend für Töpfe 🛆 6 6	00 00	996* % %	» sulphurea	5 80	60







		11 11	4 1	4500
	Calliopsis bicolor, verschiedene			
) g	Pt
Mr.				. Pf.
3030 #	Sampanula Pentagonia fl. albo .		40	
3031 *	» Speculum, blau		60	
3032 *	» n flore albo			
3033 *	» » fl. pl., blau gefüllt		-	6
3034 *	B grandifiora			6
3035 *	n n alba :			Ø
	» » lilacina			
	» s gemischt		60	
3038	» » procumbens alba		60	61
3139 #	» » coerules . ,		60	
	n n lilacina		60	
	» » gemischt	6	40	61
3042 C	annabis gigantea, chinesischer		-	
	Riesenhanf †		70	
	pyramidalis compacta	6	40	6
3044 §	Cardiospermum Halicaca-			1
	bum, Schlingpflanze mit	_		
	balmartigen Früchten † .	2	40	30
3045 €	» hirsutum A, mit weissen,	1		
*	traubenförmigen Blumen .	5		60
3046 Os	arduus arabicus		70	50 50
3047	» Marianus, Mariendistel	1	70	
3048 138	arthamus leucocaulis	₍ 1	70	
3048a	* tinetorius astilleja ∆ indivisa . 100 S. 90 Pf.	Ł	70	at .
3049 Ca	astilleja 🛆 indivisa . 100 S. 90 Pf.			
	lelosia △ cristata, Hahnen-			
	kamm:		. 9	
3050 1.	alba, 2. atropurpurea, 3. atro-			
	rosea, 4. aurantiaca, 5. aurea. 6.coc-		Dr.	
	cinea, 7. kermesina, 8. purpurea,	٠.		
	9. rosea, 10. violacea, jede	26	60	90
3051 in	vielen Farben gemischt	93	60	90
30 2 ns	ina argentes (alba)	4 4		101
3 53	ana argentea (alba)	42	-700	101
3054	s atroroses	42	-	10
3055	a aurea	42	-	100
	» coccinea	42		100
3057	» supreo-rosea	42	-	10
3 58	» Kaiserin (Empress), dunkel-	- 4		
	loubin and and the confidence			eco.

Ir.			M.		FI.
997 C	alli	lopsis bicolor nigra speciosa .	4	20	60
998 *	39	bicolor radiata, dunkel-			
		braun	8	20	60
999*	39	» radiata, Goldstrahl,		2	,
900		leuchtend goldgelb,			
		" am Grunde purpur-			
		braun, mit gedreh-			
		tenBlumenblättern		00	-
		schön	8	20	60
* 000	30	» » Tigerblümchen,			
		rotbraun nach der			
		Spitze der gedreh-			
		ten Blumenblätter			
		zu goldgelb ge-			
		tigert, reizend	8	20	60
001))	» » sternförmig blühende		-	
OOT	. "	in feinster Mischung		40	65
000					
072	20	» hohe Sorten gemischt		40	60
003*	39	» niedrige Sorten gemischt		60	60
004	39	cardaminifolia atrosanguinea			60
005	39	» bicolor			60
006	29	» lutea	5		60
007	79	» gemischt	4	60	60
008 ≉	39	» nana compacta atrosan-			
		guinea	6	60	65
009 *	30	» » compacta bicolor .	6	60	65
010 *	29	» » » lutea		60	65
011 *	'n	» » » marmorata		60	65
012 *)9	» » gemischt		80	60
					50
013	10	Ackermannii	3		
3014	39				50
3015	79	coronata, leuchtend gelb,			-
		grossbl		60	60
016	>>	» maxima, sehr grossbl			60
1017	70	Drummondii (basalis), gross-	•		
		blumig, hellgelb, sehr reich-			
		blühend	3	60	60
018 +	. 39	hybrida superba, in reichem	0		
		Farbenspiel	- 5	80	60
2019	Oa.	llirrhoe † lineariloba, pur-		-	00
	- 492			60	65
3º20	79	purilla pedata, leuchtend rot		40	65
3021	10			40	
3022		» compacta	á	±0	65
3044))	verticillata (involuer.), grossbl.,	40	-	m r
	m - 1	leuchtend rot	10	60	75
3023	UB.	llistemma brachiatum, hell-	41		
		au†		20	60
3034 *		mpanula attica			100
3025 *		attica fl. albo	32		100
3026 *		Loreyi fl. albo	46		110
8027 *	19	» fl. coeruleo	46	-	110
3028	39	macrostyla, mit grossen			
		becherförmigen, violett auf			
		weissem Grund gestreiften			
				60	90
3029 4	2 29			40	
	-	rentagonia	0	#U	65

	9.	rose	3, 10.	vi	ola	ce	á,	je	ed	9				26	60	90
3051	in v	ielen	Farb	en	ge	mi	80	ht						23	60	90
30 .2			entea												-	100
3 53	29		purpi												-7161	10
3054	79	atro	roses	, ,						١.				42	-	10
3055	100	aure	8	٠.		v								42	-	100
3056	10		inea											42		30
3057	39		eo-ro											42	energia.	10
3 58	39		iseri													
		la	abig,	pu	rp	ur	ro	t						42	-	100
3059	10		esin:											42	-	10
8060	19	mas	nifi	ca.	m	iŧ	re	oti	גזכ	nt	AY	P	la-			
		lau	bung									_		42	-0000	100
3061	30	sul	phur	68					Ĭ		Ĭ			42		100
3062	19	vari	egata	-		Ċ	Ĭ	Ĭ		Ċ		ľ		4.9	-	100
3063	e;	viola	eea						Ī		:		•	42		100
3064	19	gemi	schte	Z	wa	ro	_					Ĭ				100
0100	dt on 200	- 41 -	-			-6		wa.		٠.			-	-4		

schön .

pumila kermesina (Präsident Thiers, Glasgow Preis-), leuch-tend dunkelkarmesinrote Zwerg-sorte mit sehr grossem Kamm,





140.0		,	20 g	Pt.	3072.	. Ce	elosia plumosa Thompsonii m	agnif	ìca	
Nr.			M. Pf					20 (g I	Pt.
3€66	Calo	sia 🛆 plumosa Prezios			Nr.			M.P		
6 4		mit dunkelroter Belaubur				ent	taurea Cyanus nana com-			
		und karmesinroten Fede					cta, niedrige Kornblumen:			
3067		būschen plumosa Thompsonii	10 60		3092		iktoria, blau, niedlich, nu			
		osia plumosa Thompson		. (3			15 cm hoch, schön zu Einfas			
100	COL	magnifica, Federbusch-C	0-				sungen	7 4		65
		losien, in den leuchtendst			3093		werg-Kornblumen gemischt.			65
		Färbungen von gelb bis zu					taurea depressa	4 6)0	60
1300		tiefsten blutrot, prachtvol			3095*	39	depressa Königin der Korn blumen, rein dunkelblas			60
		Gruppenpflanzen:			3096*	19	o rosea.	4 (60
3068	. at	rea, goldgelb	. 23 60	90	3 97		eriophora	1 1		50
3069	CO	ccinea, scharlach	. 23 60	90	3098	70	imperialis alba, reinweiss	. ^ `		00
3070	ĩs:	abellina, hellgelb	. 23 80	90			sehr grossbl., feinste Schnitt			
3071		arpurea :					blume, widerstandsfähig	9 (30	65
3072		achtmischung			3199	10	imperialis Armida, zartlila	. 11	40	75
8073	Cel	osia spicata (argentea l	li-		3100	29	» Favorita, rosalila			75
		earis), rosa, in silberwei			3101	79	» Graziosa, purpurn		40	75
		ergehend		75	3102))	» Iphigenia, rosalila mi			
3074		itaurea americana, se			200		heller Mitte			75
			. 23 60	90	31(3	33	» lilacina, lila	11 4		75
8075	10	americana alba, reinwei			3104	19	» purpurea			75
00.0	~	sehr grossblumig, prach			3:05	30	» rosea			75 75
-/		voll	. 29 40	100	3107	10	» alle Farben gemisch			85
3076	10	Orocodylium			3108		involucrata			50
3077	39	Crupina, Samen zierend .			3 (9		laxiseta	î.		50
3018))	Cyanus fi. pl., gefüll			3110	30	Margaritae, grossblumig			
		und halbgefüllte Kon				,	reinweiss, wohlriechend,			
		blumen in reizenden neu					pracutvolle Schnittblume .	16	60	80
		Färbungen gemischt	. 5 8	0 65	3111	39	moschata alba	8		65
3079	/ 10	Cyanus, Kornblume, einfac	h-		3112	D	» atropurpurea			65
40.0		blühende gemischt		0 65	3113	18	» coerulea		≱0	65
8080))	» alba			3114	79	n rosea, zartrosa, weri			
3081	Э	» » fl. pl., gefüllt wei	88 8 2	65			volle, langgestielt Schnittblume		00	75
3083	39	» » pura		0 60	8115	13	p gemischt		40	65
3033	19	» atropurpurea		0 60	3116	70	odorata, purpura, grossblu		10	00
3084	, D	» » fi. pl., gefüllt du			10000		mig, wohlriechend .	16	60	80
V 1		kolpurpurn		0 65	3117	39	» Chamaeleon, grasble			1
3085	19	» coelestina (Kaiser W					mig, blasschwefelgel			
9		helm), dunkelhl	au 46	0 60			in rosa tibergehend			90
3086	30	» » fl. pl., gefüllt bla	ıu,		3118	39	» hybrida	. 16	60	80
		eine der dankbarst			3119		Pseudo-depressa	. 2		50
		und wertvollster Schnittblumen	. 9 –	- 65	3 20)9	suaveolens, gelb, wohlriech			
-	-		. 46		0101 6	N4	feine Straussblume	14	60	75
3087	dita :-	» lilacina		0. 60			tauridium Drummondii, zitro		00	AE
3088	23	» miniata » » fl. pleno, zieg		U. UU			agolb † tranthus macrosiphon, Sporn		20	65
1009	,,,	rot, gefüllt .		0 65	0164	OMI (blume, rosenrot, reichbiühen		£0	60
090	*	» rosea		0 60	3123	30	macrosiphon albus		6U	
3091	30	il. pleno, za			3174	10	» sarneus		60	
		rosenrot blühende gefül			3125	30	» mutabilis (bicolor)		60	
		Korublume, wertvoll zi	ım		3126 *	k p	n nanus			
		Schnitt für die feinst					» » albus	. 3	0	60
1		Bindereien	. 9 -	65	3128	19	» » bicolor	. 3	60	69





3117. Centaurea odorata Chamaeleon.

3200. Clarkia elegans fl. pl. fliederblau.

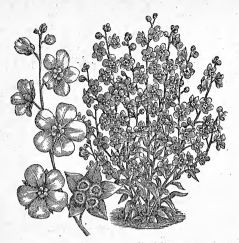
							_			
				20 g	Pt	. :				20 g
Nr.				M.P	f. Pf	Nr.	4	,		M.P1.
	* C	entra	anthus macrosiphon nanus			3168	Ch Ch	rysanthemum caring		
			carneus	3 6	0 60).[Stern von Thüri		
3130	n	ma	crosiphon gemischt	3 6	0 60			weiss, mit röhrenfö		
3131	Car	9.81×17	m nerfoliatum	2 -	- 50			Strahlenblüten		6 60
3132	Cer	inthe	e aspera, gelb mit warz			3169)))	carinatum venustum		5 80
		sch	warz	8 2	0 65			» gemischt		4 80
3133	10	sur	riculata	8 2	0 65			coronarium album pl		3 60
3134	19	mai	ior	8 2	0 65			» luteum pl		3 60
3135	Cha	anac	tis lanosa †		- 65			» sulphureum pl.		3 60
			stoma 🛆 fastigiatum	68	0 65			» pumilum album		5
			tigiatum fl. albo	6 8				» » luteum fl.		
			lyanthum	6 8				niedrig, kle		
			cosum	6.8				mig, dichtge	ffillt .	5
			ia xeranthemoides, Samen	0.0		3176	* >>	» » sulphureum		5
0110			rtig A		- 75		100	» fl. pl. gemischt		3 40
						3178	n	» einfachblühende,gen		2 -
3141	* C1		anthus maritimus, rote	-4 M				» album (Prinzess		24
			leer-Levkoje	1.7			29	weiss, einfach .		1 80
3142			ritimus albus	1 7))			1 00
3143			carmineus splendens	2 -			,,,	inodorum plenissis dichtgefüllt, reinweiss	Tront.	
3144		30		2 -						19 60
3145			luteus	1 7		1				12 00
			dium ambrosioides	4 3			10	inodorum fl. pl. B	raut-	
3147	P		riplicis	6 80				kleid, grossblumig,	rein-	
3148	29	Bot		3 40				weiss		32 1
3149)		parium	2 40	50	3182	15c 70	multicaule, gelb, schöne	Ein-	
3150	Ohi		nthemum † carinatum	_		١.		fassungspflanze		3 - 1
			ricolor) album	5 -		3183	39	Myconis		2 5
3151	39	Cari	inatum annulatum	6 60		3184	28	segetum Gloria, gro	ssblu-	
31 2	30	39	atrococcineum	5 80				mig, schwefelgelb mit		
3153	33	30	foliis aureis	8 20				gelber Mitte, schöne Sc		
3154	39	en	Burridgeanum	5 80	60			blume		5 6
3 155	30	39	» fol. aureis (Golden			3185	39	segetum Gloria fi. p		5 80 6
			Feather)	7 40	65	3183	10	» Gloria, weiss .		5 80 6
3156		29	Chamaeleon, hell-			3187	19	» Goldstern		5 80 6
			bronze, später in isabell-			3188	19	» grandiflorum, gelb		2 80 5
			gelb übergehend	6 60		3189	39	» Helios, grossbl.,		
3157	19	39	Dunnettii album pl 1			3200	"	gelb		5 6
3158	39	19	» aureum plenum . 1	2 60	75	3190	79	» Helios fi. pl		5 80 6
3159	33	.))	» versicolor fl. pl.,			3191 *		» pumilum, goldgelb		
			Mischung gefülltblü-					15-20 cm hoch .		3 60 6
				1 40	75	3192	13	viscosum, gelb		2 - 50
3160	n	39	Eklipse, goldgelb mit					saria † geifolia		3 60 6
				6 60	65	3194	120	lobata (Senecio suaveo		
3161	33	19	My van Avancia domaione		65		~	niedrig, goldgelb,		
3162	10	39		8 20	65			riechend		60 6
3163	30		Nordstern, grossblu-			9105 4	Mant.			10
				8 20	65	9199 (OIMI	ria elegans alba plena, g		60 6
3164	D	19	pleniss. fol. aureis . 2	U -	90	3196		weiss		, 50
3165	30	- >>		80	60	0130	19	elegans fl. pl. apfelbl		
3166	ю	€,	radiatum aureum,					sehr zarte Farbe, d	10∏fe.	60 6
			Goldrad, röhrenblü-					gefüllt		00
				60	65	3197	39	» fl. pl. Brillant, leuch		
3167	20	39	Silber-Königin, weiss					karmesinscharlach,d		
			mit hellgeiber Zone und					gefüllt, frühblühend,	feine	an =
			gelber Scheibe 6	80	75			Schnittblume	10	60 7
								· ·		

						- 00 ~	300		Sec	0600		
	- 22					20 g M. P	Pt.	1	M	TO AND		
	Nr.			_				1	-		_	
	3198	Cia	rkia e	legans carm	inea plena	6 6	0 65			7		
	3199	19	elag	ans fi. pl. ch	amois, zarte	3					Silan	The section of
			1	Farbe		10 6	0 75	1	-1	NA.	- 60° W. A	ATTICAL COLUMN
	3200	. 39))	fl. pl. flied	erfarben,					100		
				neu. viol	lettrosa, dichi	;		1 ,	161	W		
				gefüllt. b	lettrosa, dichi eliebte Binde			1 3	10)	B		4.1
				farbe		17 3	0 \$0	1	X.	-		100
	3201	33))	Lachakör	nigin (Salmor	L			W	6		
	9201	".		Oneon) le	uchtend lachs-							40 M
				rot dicht	gefüllt	10 6	0 75		1			
	3202		10	mano mosos		5 8	0 60	1			- 4	
		39				6 6		1	A	N Comment		14 C
	3203	3)))	» rosea j	plena			-				
	3204	39	39	» Viola	cea pl		.,,0	MA		S B		
	3205	18	39	E WIDWIE	nig (Purple	10 6	0 75	1 - 177	7			
			*	King), uit	htgefüllt	6 6		1 66	A			
	3206	39	. 19	Clab and a cl	a belonder	w 6	0, 09	1	A A	n A		
	3207	. 20	39	Scharlack	mondayloob			1	Ned!			E THE IN
					gescharlach,				1		The Second	THE PROPERTY.
					hône Färbung		0 75	- M	-			
	-9000				llt, prachtvoll			1		160	1 110	
	3208	39	39		. pleno, ge-		0 05				1	11
	2004					6 6			1		101_4	
	3209	39	33	violacea ple	us · · · ·	66			111	MIII A		The state of the s
	3210	39			nischt	5	- 60	1		MY A		
	3211	/30				4 2		1 11	11/	IN IYANA		and the same of th
	3212	39))	alba		4 2		890	9. (Cogmi	dium R	urridgean
	3213	29	33	» piena	1,,	5 -	- 60	1		- Juanta		
	3214	-)))))	carnea		4 2		1				
	3215	29))	» fi. pl.		5 -		Nr.				
	3216	30	39	fimbriata al	ba	4 2			B 61-	Hinair	2002-165	olor
	3217	. 39	29	fl. pleno		5						
	3218	10.	10	grandiflora	alba	4 2						marmorata
	3219)))9	integripetal	a, rot	4 2		3263	39			purpure
	3220	19	39		ena	5 -	- 60		·			
	3221	29))	» kermes	ina plena	5 -	- 60	3264		vern		
	3222)))	. 39	» Lang	try	4 2	0 60	3265	p))		2062	
	3223	n))		iata	4 2	0 60	3266			scht.	
	3224	k 19	.))	» nana.		4 2	0 60				coccine	
	3225	E 30))		ba	4 2		3268			liflora	
	3226	k))))		» fl. pleno.	5 -	- 60	3269	Cor	nmel	ina †	coelestis
	3227		10		rnea	4 2					nmelbla	
	32234	k))	10	» rubra		5 -		3270	30	coele	estis all	38
	3229	20	33	marginata.		4 2		3271	.30		variege	
	3230	'n	39	n fl. plen	10	5 -		1				ipanianus
	3231*))	nana, rot .		4.2		3273				edrige Wi
	32324		n	» alba .		4 2						
	3233))		a, karmesin .	4 2		3274		20		esinus vi
	3234			paronomin	de montantones .			3275		30		
	3235		19	a fimbris	ta	5 -		3276	W 19)9	Quea	ricolor.
	3236	10 10 10)9 19	» integri		4 2		3277		30		s, zart ro
	3237							3278	(K 19	39		uperbus
		39	39	emische sei	mischt	3 6						mit karı
	3238	39))	gerunte gen	nischt	4 8	0 60				Stern	1
	3239	Clay	ytonis	porfoliata		6 6	0 65	3279		XO	striatu	
	3240	Cle	ome s	igantes .		14 2	0 75	3280		79	subcos	rulous .
	3241	20	gig	antes albs		14 2		3281		39		ht
	3242	78	20	hybrida .		14 2				onilla		daca
	3243	20		ons		14.2		3282	Con	maa	hining	ata, rosa
	3244	30	anac	iosissima		8 6		3284	19	hini	naka s	lbiflora
	2245		anth	at Dames	eri, louchtend	, ,	- 00	3285	19	D		dagrand
	SHED.	W 44	449 <i>5</i> 656 102	ariaghm ed	hwarzemAuge	2		3200	A	10	raine	veiss, sel
			30 00	achtrolle C	ehmetterlings			-				end, gute
												19
			UA.	ime, hier ge				3286	10	10	In with med	ida gran
	20/2	e 6112	nénns.	UI A GIAGO A	0 S, 5 S.	E0		9400	59	10		
	9017	LILU -	LILLY GEN	Polle	5 g 14,50,	92 -	- 110	3287				nesina
	9778	. 79	Pare.	norma	o g 14,50,	66 -	- 130	0401	3)))	hybri	ida grai
	3248	B D	30	alba	5 » 14,50	66 -	- 130					ecox fl. r
	3249	S CH	toria	ternatea		14 2	0 75	2000				neiten
	3250	§ 19	terns	atea alba		14 2	0 75	3288	33	19		a grandifi
			Die C	litorien sine	d sehr sehön-			0000			pur	ea
		22.	reich	blübende S	chlingpflanzer			3289	139))		a grandifl.
		fn	r war	me Lagen.	, 02			3290	3)	n	'm,er _))	» g
	2051			_	on a mast all at a		1	3291	33	>>	mam	mut, gemi
	0401	300	1988	V BORNOE	ns, prächtige	,		0000			gros	sbl., spätb
			350	uning pulanzo	mit grossen	- 1 pr -	0 00	3292	33	39	Mami	mut wei
	9010		BLO	nen minnen		17 8	0 80	3293	19	10		alba(Daw
j	3252		scan	dens n. albo				1			niedı	rig, frühbl
į	5253	" UO.	Midsi	a partsiifolia		3 -		3294	70	30	purpur	ea
		n 10		n n. ald	0	3		3295	19	29	gemisc	ht
١	0000	Si va	bico	lor, lila mit	weiss	2 4	0 50	3296	19	19	frühbli	thende So
	3255	70										
)	3255 4 3256 4	(C #	19	alba		2 4		1.			misc.	ht
)	3255 4 3256 4 3257 4	i n	19	alba		2 4	0 50	3297	19	. 19	Klond	lyke. 1
)	3255 4 3256 4 3257 4 3258 4		19 10 19	alba candidissims carnea			0 50	3297	19	19	Klond	lyke. 1
)	3255 4 3256 4 3257 4		19	alba		2 4	0 50 0 50	3297	19	10	Klond oran	



um Orangekrone.

														-			
Nr.															20 M.		Pt. Pf.
3261	*	Onl	llinsia	. maril	tio	olo	120								2	40	50
3262	\$	n	1011111	icolo	TT	021	mn	OF	ats	a.						40	50
3263			tine										۳n	t-	_		
0203		20	Tric	lett	,	yu		, u			3				2	40	50
3264	8	10	Vern	UTG 0.0		•	٠.	۰	٠	•	•					80	65
3265		**	wat al	a . ace:		٠	•		۰	•	•	•	•	-		-	50
))	A101	EUG:	3 .	٠	•	•	•	۰	•	•	•	٠	6	_	
3266			Remi	scht		٠.	•	٠	•	*	•	•					50
		OTS	omia	6000	LXZ®3	13	•	•	•	•	•	0	۰	0		40	50
3268		20	grand	imor	ib •		•	•		•	•	٠.	۰	e	2	40	อก
3269	C	OI	nmel	ina	7 6	30	Bl	es	tl	9	25	Cl.	10	L			
			hir	nmel	bla	EZ.	٠	٠	•			4				-	60
3270		20		estis									٠	٠	5	_	60
3271		.20	39	varie	ga	ia.				•					5		60
3272	\$	On	nvolv	nlne	On	na:	ni	a.m.	ns						2		50
3273		n	trico	lor,	nie	dr	iæ	6	W	in	de		,		2	-	50
3274))	D	albu											2	********	50
3275		20	10		me	sri	333	16	W	lo	10	.04	e i	T SE	2	-	50
3276		19	19	qua											2	_	50
3277		10		ros	2116	z.	72	re	re	e e	177 7	PO1	ķ.	·	2		50
3278		19	29	13	S	~ 9 5 70	63	r in	386	1	de	110	le e	ai.	20		00
9210		13	10	PO:	88	m	it	k	52.TF	לי מינו	in	ro.	20	277			
					ern							,	94	-	2	_	50
3279	253	10.	X 0		. en		۰	ů	•		•	•	•	٠			50
3280				subc	MAG	22×1	om.	et	۴.		۰	۰	. *			_	50
3281		30												•		80	50
)9														50
			onilla														
		031	mea i	pib:	mn	ara	b,	ro	88	0	0	•	0	*	8	20	65
3284		Þ	bipir p	nata	2	ID:	LIZ.	OI	8		ora	٠.		0	8	20	65
3285		B	19	DAN	FIC	ıa	8	re	EL (11	H.	8.	LK	a,			
				res	nw	618	ss,		86	n		E1	·u	n.			
				DII	the	no	L,	gı	lee) - i	30	nı	LE	65=			~~
				bli	um	9.	۰	0	٠	٠.		٠	٠	•	10	60	65
3286		B	39	hyk	PI	as	!	gI	8.1	10	111	10	Ľ	2			
					rn						÷.				10	60	65
3287))))	hyk	rı	ola	a .	83	æ	n	OL 1	11	01	ra,			
				pı	ae	CC	X.	10	.]	ρl							_
				Νe	uh	eit	en						٠		-	-	200
3288))	19	hybr	rids	8	ŗra	no	iit	lo:	ra	9	ĮÇ	LT.	e .		
				bι	ire	8									10	60	65
3289		139))	hybr												60.	65
3290))	33						8						9	60	65
3291		33))	Ma													
				g:	ros	sbl	٠,	sp	ätl	oli	ih	er	d				60
3292))	39	Mai											5	80	60
3293		19	10	nan	8 8	lk	18	(D	av	V33	۱و(976	9ŭs	2 BE			
				nie	dr	g,	13	:ül	ıb.	Lü	he	n	1	9		60	65
3294		Ø	39	purp gem	ure	89		•					٠			20	65
3295		D	39	gem	iscl	1t		٠	٠		۰		•		7	40	65
3296		39	19	früh	blü	he	nd	.6	S	or	te:	D.	83	6-			
				mi	sch	t			•						8	20	65
3297		19	19	mi Klo	nd	yŀ	63	,	- 1	le	10	ht	e 1	ad			
				OX	ang	0;	fü	rI	01	of	an	ZU	C.	ht			
				in	un	801	rei	. (10	ge	nd	[8	e	hr			
					pfe										14	60	75



3321. Cynoglossum linifolium.



3364. Manthus barbato-chinensis.

20 g P M. Pf. P

	the same of the sa	20	g	Pt.	
Nr.		M.	Pf.	Pf.	Į
3298	Cosmidium † Burridgeanum,				į
*	dunkelbraun, goldgelb ge-			. 5	l
	säumt	6	60	65	l
3299	» Burridgeanum Orange				Ì
	Krone, goldgelb mit dunkel-				١
	orange Zone, schöne Schnitt-				ĺ
	blume	7	40	65	l
3300	3 s Engelmannii, gelb, reich-				i
0000	blühend	5		60	l
3301	* Cotuia surea	2	40	50	۱
	Crambe hispanica	3	_	50	l
	Crepis barbata			60	l
3304		5	***	60	ı
3305	e Dioscoridis (Drummondii) .	5	-	60	
3305		5		60	
3307		5		60	
2200	Cryptostemma calendulaceum †	3		50	
9900	Cucumis, siehe Cucurbitaceas.			00	
0000		0	60	65	
3309	Cuphea aequipetala, lila †	8		65	
3310	Balsamora †	0		120	
3311	p em nens	12		75	
3312		14		75	
3314		14		75	
		4.7	20		
3315			٠.	100	
	△ 1 g 4,50,			120	
3316	p purpures †	8		65	
3317	,	10	60	75	
3318	» silenoides †	5		60	
3319	» Zimapanii †	8	20	65	
3320	Oynoglossum coelestinum	3	60	60	
3321	* » linifolium, weisses Vergiss-			- 1	
	meinnicht	.3	50	60	
3322	Dahlia coronata, scharlachrot,				
	wohlriechend	23	50	60	
	Dahlia variabilis, einfach-				
	blüh. Georginen:				4
2202	beste Sorten gemischt	9 (20	65	1
2004	mandiflore enteche Riesen-	,)	00	
0024	grandifiora, einfache Riesen- Georginen in prachtvollster		. (. 1	
	Mischung	16 5	0.0	80.	
				7.1	•
3325	Balskrausen- Juarezii, einfachblühende	40	- 1	110	
3326	Kaktus-	17 -	- 1	80	
3327	Kronen-, mit Flecken am Grunde			00	
0001		7 -		80	2
3328	Lucifer mit dunkler Belanhung			-	ĺ
0020	Lucifer, mit dunkler Belaubung und dunkelscharlach Blumen	30 -	- 1	00	
3329	Miniatur, sehr niedrig	23 6		00	
	niedrige einfachblühende	,			ê
0.000		0 -		90	2
	Somisone	J -		20 1.	4

	D	ahli	2 V	aria	bilis	, ei	nfac	h-		0 g
Nr.		blu	h. G	l eor	gine	n:			M	. Pf.
3331	Pa	rag	on.		_					7
3332	str	ista	b. 9	gestr	eifte	in	rei	chem		
	I	arbe	nspi	el						7
3333	st	riate	na	na,	niedr	. ge	streif	te .	20) —
3334	We	eiss	(whi	te Qu	ande			·	20)
3335	en	ıfac	he	ger	ande	ete,	pr	acht-		
	77	ollst	a Kl	9.888					- 17	<i>-</i>
3336	gr	ossk	lum	iige	ein	facl	je .	und		
1	L	alb	gefä	lite	ein (ho	llän	dis	che)		
	F	ties	en-I	Dahl	ien,	gem	ischí		37	60
	1		- 1				`			
	Da	hlis	va.	riabi	lis f	i, pl	., G	eor-		
	8	ine	n, g	eruii	tblü	nen	ae:	-		
3337	æe:	rulli	e 2	cosso.	lumia	re. i	n vi	elen		
		orter	ı gen	aisch	١	. , .		• •	1.7	80
3338	gr	osst	lum	ige	gef	üllt	e,	VOD		
	d	en b	estén	Sor	time	nts	bĺur	nen		
										-
3339	GH	oria	. m	it rö	hren	förm	igen	ore-		
	fi	illter	Blu	men					20	
3340	Jn	8 rez	ii A	nl	, gef	Allta	Kol	ture.		
9010	G	AOTO	nen	geni	scht.	uiibo	50	25		
				-						
3341	Lil	ipu	t-, g-e	efüll	te, ir	alle	n Fa	rben		
	8,0	misc	shs .		. í			1	10	
3342	gef	üllt	e Zv	were	-Sor	ten	gemi	scht	20	. —
3343	Dat	ura	atr	oviol	acea	plen	issin	aa	3	50
3344))	Ber	toior	iii						50
3345	. 39	cer	atoca	nla.					3	60
3346))	fast	nesa	alba	plen	a.	7 1			60
3347	D))	coe	rulea	plen	а.				60
3348	19	»	Hu	beria	na fl.	pl. g	gemi	scht		60
3349	19	fero		4.1						50
3350	30		intea					• •	1	50
3351	30				chlo					40
				lben	gefäl	iten	Blui	$_{\mathrm{e}}$ en		60
3352	3)		mis	.: ,		77				50
3353	25	laev	18, 11	nt gi	atten	rru	cnte	а.		50
3354	39		chhai		ginie					50
3355° 3356))	men	maifa	lio	Rinie	nsis)				50
3357	30	Que	LOILO	1126						50
3358	20	Tat	nlo	20111		1 .				50
3359	10				ema	י מי מי	i ro	oh-	1	00
0000	~	, "	7	lühe	nde	Blat	tnfla	nze		
		. /			trich					
		,			auen				1	50
3360	n	Wri							2	
3361	19	19	hvl	brid	eloid				3	
	Tal				cis, s					
	M-CT			Seite		10116	2016	- 10.		
2004										
3362*	n	car			um i				•	en
2024	-				ühen				3	
3363*	19	ю	FOS	enm	, hell	rose.	HLOL		4 (UU

20 g Pt. M. Pf. Pf.







3409. Dianthus Heddewigii Königin des Ostens.

einjährige Bartnelken, durch Kreuzung von D. barbatus und D. chinensis entstanden, in bester Mi-	3595 * atropurpareus prent 3196 * » albo - margin (Trauerman purpurn, weis
schung 5 — 60 3365 Dianthus chinensis, einfachblühende gemischt 5 — 60	3397 atrosanguineus ple 3398 diadematus ple dichtgefüllt i zeichneten Sp
Dianthus † chinensis fi. pleno: Chineser-Nelke.	3399 » albus fl. plen dem-Nelke
3366 plenissimus, dichtgefüllte in dem prachtvollsten Farbenspiel gemischt 8 26 65	3400 * » nanus fi. plei 3401 die Braut, reinwei purpurroter Mitte,
3367 » albus, reinweiss 9 60 65 3368* » nanus, niedrige Chineser-Nelke 9 60 65	3402 * Fouerball, leucht gefüllt
3369* » Brillant, dunkelschar- lach 16 — 80 3370* » roseus splendens 11 40 75	3403 * Graf Kerchove, schwarz gefleckt.
3371 » pictus	3404 sgrandiflorus albus p 3405 s striatus plenus .
Dianthus† imperialis fi. pleno:	3406 * hybridus fl. pl., g dewigs - Nelke: tigem Farbenspie
Nr. Maiser-Nelke. 20 g Pt. M. Pf. 2373 plenissimus, dichtgefüllte in dem	3407 hybridus nanus fi gefülltblübende Zv
prachtvollsten Farbenspiel 10 60 75 3374 albus plenus 12 60 75	3408 * kermesinus (Cri dunkelkarmesin, gr
3375 atropurpureus plenus	Queen), prächtig g
3378 carmineus rubro-striatus plenus . 12 60 75 3379 fl. albo rubro-striato plenus 12 60 75	3410 luteolus fi. pl., he 3411 Malmaison, hellrosa 3412 marginatus Silbe
3380 nigro-purpureuz plenus	mit weissem Rand 3413 * nanus atropurpur
3383 nanus albus plenus	3414 * » » striat 3515 * » cupreo-coccir 3416 * » roseus plenus
3388* m ministus plenus	3417 * nigricans pleniss 3418 nobilis, sinfachblüh
3388 * » reseus plenus 14 60 75 3389 * » striatus plenus 14 60 75	nelken, Blumen s wellt und gefrans Farbenspiel
3390* a fl. pl. gemischt 13 20 75 Dianthus † Heddewigii:	3419 * Rosalinda, zart später rosa, gefüll
Heddewigs-Nelke.	
3391 * (giganteus), in prachtvollen Far-	Dianthus † hybridu
ben, gemischt	3421 atropurpureus fi. pl.
reinweiss, grossbl 14 60 75 8393 * albus plenus 18 20 80	
and a month higher	SAME SAMILBOTTS

Nr. Dianthus Heddewigii:	M.Pf	Pf.
3395 * atronuroureus plenus	18 20	80
3.96 * a albo - marginatus' plenus (Trauermantel), schwarz-		
purpurn, weiss gerandet	20 -	90
3397 atrosanguinous	14 20	75
2398 diadematus pienissimus, dichtgefüllt in prächtig ge-		
zeichneten Spielarten	19 —	\$0
3399 » albus fl. pleno, weisse Dia- dem-Nelke	19	. 80
3400 * » nanus fl. pleno	17 80	
3401 die Braut, reinweiss mit dunkel- purpurroter Mitte, sehr schön .	14 60	75
3402 * Fouerball, leuchtend scharlach,	12 00	
gefüllt	19	80
3403 * Graf Kerchove, dunkelblutrot, schwarz gefleckt	20 —	90
3404 s grandifiorus albus plenus	18 20	
3405 * » striatus pienus	14 60	
3406 * hybridus fl. pl., gefüllte Hed- dewigs-Nelken in präch-		p.
tigem Farbenspiel	19	80
3407 hybridus nanus fl. pl., reizende	00.00	
gefülltblühende Zwergsorten 3408* kermesinus (Crimson Belle),	23 60	90
dunkelkarmesin, grossbl	10 60	75
3409 Königin des Ostens (Eastern Queen), prächtig gezeichnet	10 60	75
	19 -	80
3411 Malmaison, hellrosa	10 -	80
3412 marginatus Silbersaum, rot mit weissem Rand		-
mit weissem mand	10.00	ME
3413 * namus atropurpureus pl	12 60 23 60	75 90
3413 * nanus atropurpureus pl 3414 * » p striatus pl	23 60 23 60	90 90
3413 * nanus atropurpureus pl 3414 * » p striatus pl	23 60 23 60	90 90
3413 * nanus stropurpureus pl. 3414 * » » striatus pl	23 60 23 60 23 60 23 60	90 90 90 90
3413 * nanus stropurpureus pl. 3414 * n * n * striatus pl. 3515 * n cupreo-coccineus fl. pl. 3416 * n reseus plenus 3417 * nigricans plenissimus	23 60 23 60 23 60 23 60	90 90
3413 * nanus stropurpureus pl. 3414 * n striatus pl. 3515 * n cupreo-coccineus fi. pl. 3416 * n roseus plenus 3417 * nigricans plenissimus 3418 nobilis, einfachblühende Königs- nelkon. Blumen sehr gross, ge-	23 60 23 60 23 60 23 60	90 90 90 90
3413 * nanus stropurpureus pl. 3414 * n striatus pl. 3515 * noupreo-coccineus fl. pl. 3416 * noscus plenus 3417 *nigricans plenissimus 3418 nobilis, einfachblühende Königs- nelken, Blumen sehr gross, ge- wellt und gefranst, in reichem	23 60 23 60 23 60 23 60 23 60	90 90 90 90 90
3413 * nanus stropurpureus pl. 3414 * n	23 60 23 60 23 60 23 60 23 60	90 90 90 90 90
3413 * nanus stropurpureus pl. 3414 * n striatus pl. 3515 * noupreo-coccineus fl. pl. 3416 * noscus plenus 3417 *nigricans plenissimus 3418 nobilis, einfachblühende Königs- nelken, Blumen sehr gross, ge- wellt und gefranst, in reichem	23 60 23 60 23 60 23 60 23 60	90 90 90 90 90
3413 * nanus stropurpureus pl. 3414 * n striatus pl. 3515 * napreo-coccineus fl. pl. 3416 * rossus plenus 3417 * nigricans plenissimus 3418 nobilis, sinfachblühende Königs- nelken, Blumen sehr gross, ge- wellt und gefranst, in reichem Frarbenspiel	23 60 23 60 23 60 23 60 23 60 23 60	90 90 90 90 90 90
3413 * nanus stropurpureus pl. 3414 * n striatus pl. 3515 * napreo-coccineus fl. pl. 3416 * rossus plenus 3417 * nigricans plenissimus 3418 nobilis, sinfachblühende Königs- nelken, Blumen sehr gross, ge- wellt und gefranst, in reichem Frarbenspiel	23 60 23 60 23 60 23 60 23 60 23 60	90 90 90 90 90 90
3413 * nanus stropurpureus pl. 3414 * n striatus pl. 3515 * cupreo-coccineus fi. pl. 3416 * roseus plenus 3417 *nigricans plenusimus 3418 noblis, einfachblühende Königs- nelkon, Blumen sehr gross, ge- well und gefranst, in reichem Farbenspiel 3419 * Rosalinde, zart fleischfarben, später rosa, gefüllt Dianthus † hybridus (latifolius 3420 atrococcineus fi. pl. 3421 atropurpureus fi. pl.	23 60 23 60 23 60 23 60 23 60 23 60 23 60	90 90 90 90 90 90
3413 * nanus stropurpureus pl. 3414 * n striatus pl. 3515 * napreo-coccineus fl. pl. 3416 * rossus plenus 3417 * nigricans plenissimus 3418 nobilis, sinfachblühende Königs- nelken, Blumen sehr gross, ge- wellt und gefranst, in reichem Frarbenspiel	23 60 23 60 23 60 23 60 23 60 23 60 23 60	90 90 90 90 90 90

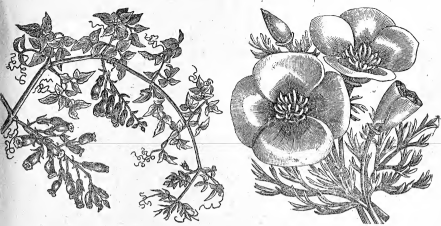


3457. Diascia Barberae.

WIT.		ana que	At 4.		
	Dianthus † laciniatus	9			
3425	* Einfache gefranste in dem herr lichsten Farbenspiel		3 0 6	5	
3426	albus, grossblumig, einfach, rein-				Dimorphotheca.
3427	weiss	12 (60 7 8		
3428	atropurpureus, einfach	12 (0 7		Dianthus laciniatus:
3429	» fl. pleno	19 -	- 8		violaceus, leuchtend viole
	atrosanguineus			5	grossbl
	atroviolaceus fi. pl		- 8	3451	n fl. pleno, siehe Neuh. Pt. 1,5
3404	Feenkönigin, lachsrosa mit weissem Rand		0 7	3452	zonalis, lachsrot mit schwar
3433	fi. pleno, gefüllte in bestem Far-	•		3453	purpurnem Ring » dunkelweinrot
9494	benspiel	25 -	9	,	Dianthus † stellaris, mit ster
9494	lach gefüllt, herrliche Färbung.		0 10		artigen Blumen
3435	marginatus Afrikanerin, fast	;		8455	
9496	schwarz mit silberweissem Saum		80	1	weiss, sternartig
9490	Mephisto, schwarzbraun gebän- dert und gestrichelt auf lachsrotem			3456	
	Grunde, weiss gerandet	17 -	- 8	3457	Diascia Barberae, schöne un ausserordentlich reichblühend
3437	mirabilis, prachtvoll, mit 8-10 cm				Scrophularinee aus Süd-Afrik
	grossen, tiefgeschlitzten, feinst- gefransten Blumen, im reichsten				Die 2 cm grossen, chamoisrosa b
	Farbenspiel		0 80		ziegelrosa gefärbten Blumen sin mit 2 Spornen versehen 5 g 8,9
	mirabilis albus, reinweiss	16 6	0 86	3458	Diascia Barberae, orangefai
3439	» fl. pleno, gefülltblühende Spielarten der grossblumigen				bene Spielarten . 5 g 8,9
	japanischen Nelken in den			3459	Didiscus (Trachymene) coeru
0440	herrlichsten Färbungen		- 100		lous, blaublühende Umbellifere
3440	nanus hybridus, mit lachsroten Zeichnungen	19 6	0 75	3460	*Dimorphotheca aurantiaca
3441	punctatus, Prinzess-Nelken,				Goldblume, mit 61/2 bis 8 cm grossen, dunkelorange marga
	mit punktierten und gestreif-	44 4	0 7711	Ì	retenähnlichenBlumen, auffallen
9449	ten Blumen	11.4	0 75		schön und ausserordentlich damk bar blühende Gruppenpflanze
3442	» dunkelfarbige Prinzess- Nelken	13 2	75	3461	Dimorphotheca aurantiaes
3443	salmoneus, Lachskönigin,			1 0202	hybrida, in den prachtvollsten
	lachsrot	19 -	- 80	and a second	Färbungen von weiss, hellgelb
3444	» fl. pl., lachsrot, dichtgefüllt, prachtvoll	32 -	- 100		dunkelgelb, lachsfarben bis orange, gemischt
3445	» fl. pl. striatus, lachsrot ge-			Million	2,0
	streift	29 40	100		Dimorphotheca aurantiac
3446	Schneeball, reinweiss, grossbl.,			ACCEPTANCE OF THE PERSON NAMED IN COLUMN NAMED	hybrida:
		22 -	- 90	0.460	
3447	splendens, rote Farbentöne mit	10 00		2020	 pleno, gefüllte und halbgefüllte Spielarten in Prachtmischung .
3448	weissem Auge			3463	lila
	Vesuv, leuchtend orangescharlach,	-0 -0	100	3464	purpurrot
	die feurigste Färbung unter den	00		3465	Dimorphotheca sinuata, hell-
	Sommernelken, prachtvoll	20 -	90	8	chamois



	Dimorphotheca.		
Nr. 3450	violaceus, leuchtend violett,	90 (M.P	
3451		11 4	10
3452	zonalis, lachsrot mit schwarz-	14 -	
3453	» dunkelweinrot		
3454]	Dianthus † stellaris, mit stern- artigen Blumen	14 2	0
3455	» stellaris Edelweiss, rein- weiss, sternartig 1 » sfi. pleno	4 2	0
34 56		10 -	-
3457]	Diascia Barberae, schöne und ausserordentlich reichblühende Scrophularinee aus Süd-Afrika. Die 2cm grossen, chamoisrosa bis ziegelrosa gefärbten Blumen sind mit 2 Spornen versehen 5 g 8,90, -	-	-
3458 I	Diascia Barberae, orangefar- bene Spielarten . 5 g 8,90 -		***
3459 I	Didiscus (Trachymene) coeru- lous, blaublühende Umbellifere † 2	0	
346↓ *	Dimorphotheca aurantiaca, Goldblume, mit 6½ bis 8 cm grossen, dunkelorange margaretenähulichenBlumen, auffallend sehön und ausserordentlich dankbar blühende Gruppenpfianze † 2		
3461 I	Dimorphotheca aurantiaca hybrida, in den prachtvollsten Färbungea von weiss, hellgelb, dunkelgelb, lachsfarben bis orange, gemischt		. :
	Dimorphotheca aurantiaca hybrida:		
462 fl	. pleno, gefüllte und halbgefüllte Spielarten in Prachtmischung . 37	_	10



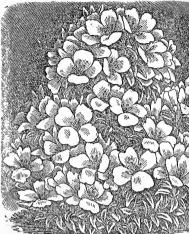
3474. Eccremocarpus scaber.

3511. Eschscholtzia maritima.

20 g Pt.	3499 * Eschscholtzia californica fl. pl.
Nr. M.Pf. Pf.	orange, hellgelb gerandet 14 60 75
2466 5 Dolichos A atrosanguineus 3 60 60	3500* » californica Karminkönig,
3467 § » giganteus, rotviolett 3 60 60	grossblumig, dunkelkar-
3468 \$ » Lablab albus 2 90 50	min
3169 § » Prinzessin Helene (ja- ponicus Daylight), rein-	3501 * » Mandarin, orangerot . 7 40 65
weiss 5 - 60	3502 * » Mikado, leuchtend orangescharlach, pracht-
3470 8 m purpureus 2 40 50	voll 13 20 75
3471 8 » gemischt 2 - 50	3503 * » » Rajah, grossbl., purpur-
3472 Dragocephalum Moldavicum fl. albo 1 80 50	karmin 17 80 80
3473 » Moldavicum fl. coeruleo 1 80 50	3504* » » roses 5 — 60
3474§ Eccremocarpus (Calampelis)	3505 * » » fl. pl 15 60 75
scaber △, sehr schöne	3506* » » grandiflora,(Rose Cardinal, carminea) 7 40 65
Schlingpfianze mit orange- roten Blumenbüscheln . 17 80 80	Cardinal, carminea) 7 40 65 3507 * » » Thorburnii, hellschar-
roten Blumenbüscheln . 17 80 80 3475 § » scaber aureus, rein geldgelb 17 89 80	lach 13 20 75
3476 § » carmineus, rein karmin-	3508 * » Groces 5 - 60
rot 17 80 80	3509 * » * fl. pleno
3477 § » » roseus, lachsrosa 17 80 80	3510 * » Douglasii, die frühest-
3478 Echium + creticum, scharlach-	blühende Sorte, goldgelb mit
rot 8 20 65	dunklerer Mitte 6 60 65
3479 » plantagineum, violett 2 60 60	3511 * » maritima, hellgelb mit
3480 » » album, reinweiss 6 80 65	orange Flecken 5 — 60
Die Echium liefern ein sehr ergieh. Bienenfutter.	3512* » p grandiflora (Golden West) 5 80 60 3513* » tenuifolia 6 60 65
	3513 * n tenuifolia 6 60 65 3514 * n gemischt 4 80 60
3481 Elsholtzia cristata, wchlriechend . 4 60 80 3482 m cristata alba 4 60 80	3515 * Eucharidium + Breweri, gross-
3483 Eritrichium barbigerum 5 — 60	blumig, purpurrosa, schön. 13 20 75
3484 Erodium gruinum, Reiher-	3516 * > concinnum 6 60 65
schnabel, Samen wetteranzeigend	3517* » grandiflorum 6 60 65
(Feuchtigkeitsmesser) 4 60 60	3518* » » fl. albo 6 60 65
3485 Erodium moschatum 4 60 60	3519* » » fl. roseo 6 60 65
3486 Erysimum arkansanum 3 60 60	3520 Eupatorium Fraseri, weiss † 11 40 75
3487 » arkansanum nanum (aureum	3521 Euphorbia A heterophylla cyatho-
compactum) 4 60 60	Para and the second
3488 » Perowskianum, orange 3 — 50	3522 » Wariegata (marginata), Blätter weissbunt 5 80 60
3489 * Erythraea 🛆 linarifolia — — 120	002 W 02000 0020
3490 * Eschscholtzia aurantiaca, dunkel-	3523 * Eutoca multiflora
orange 5 — 60	3525 p viscida, enzianblau 4 60 60
3491 * » caespitosa, nur 15 cm hoch,	3526 » » albida 4 60 60
goldgelb, sehr frühblühend 6 60 65 3492 * » californica, goldgelb 5 — 60	3527 » » lilacina 4 60 60
3493 * » » alba 5 — 60	3528 * » Wrangeliana 3 - 50
3494 * > > plena 17 80 80	3529 * Fedia Cornucopiae 2 80 50
3495 * » canaliculata Mikado,	3530 * » Cornucopiae candidissima 2 80 50
orangescharlach,	3531 * » » floribunds 2 80 50
rinnenförmig . 20 — 90	a book profession .
3496* » » » rosea, rötlichweiss mit primelgelber	3533 * Fenzlia \(\text{dianthoides} \\ \cdot \c
Mitte 9 60 65	3534 * » dianthoides alba — 90
3497 * » erecta compacta	3535 * » » rosea 90
Mandarin 9 — 65	3536 Gaillardia † Amblyodon, kupfer- scharlach, schön 9 60 65
3498* » » feuerrot, grossblu-	
mig,aufrecht,schön 14 60 75	3537 » picta, purpurn mit gelb 5 — 60







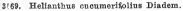
3604. Godetia Herzegin von Albany.

20 g M.Pf.

8 20

Nr.							M.	Pf.	Pf.		94	204	Codobio	Tronge	in won A
3538	Gai	llard	lia p	icta alb	8		5		60		3(504.	топепа	Herzeg	in von A
3539		pic	ta ai	irea .			5	1000	60						
3540	- 20	70	0000	inea .			5		60	Nr.					
3541	- 10						5		60		*(4)	lia tri	color s	riolace	e. rein
3542	13								60	00	٠.,				
3543	70			phus		3 : : :	-	-	60	3578	* *				
				-				-	,00	3579					
3544	. 19	79	To:		na, die				-	9590					
					s, gefüll				75	9501	Or No				grossbl
3545))	19	79	gelb,	gefüllt		12	60	75	9001	20			ngerot	
3546	30	.))	19	rot	mit	gelber	A.			3582	19				achtvoll,
~				Spi	tzen, g	efüllt .	12	69	75	3302	19	TOTA	ocabl f	annia dur	akelorang
3547	70	, ,	79	wein	rot, gef	üllt	12	60	75			81	howlash	earis aa	nweiorens
3548	19	20))	in der	n pracht	tvollsten	L			3583	. 10	Into	HOLLOCH		
				Farl	enspiel	ge-				3584	20				
				miso	ht, dicht	gefüllte)			3585	19				
				Blur	nen		9	60	65			onho!	nm foo	dann L	
3549	18	- 33	n	nana	comp	acta.				3587	2011	Spring!	dam of	ham	
			n	edrige	gefulltb	lühende	10	-	65						
3550	n	30	mai	ginata	alba		5	-	60	3589	*				
3551	30	3)	orn	ata			. 5	-	60	3590	10				ridesmaid
3552	20	19	galn	onea :			5	****	60	9390	,,				
3553	19	29	sem	plena			5		60	1			m Grun		t auf wei
3554	39	39	fein	e Misch	ung .		4	80	60	3591	19				
3555	Ga	laci	ites	tome	ntosa,	achöne				3037	10				, karmit Land
0000					e mit silt					3592	3				weiss mi
					n			20	65	3974	,,				
orre s								60	65	3593	19	Dyn	nettii	Merchin	ing
					des †			80	65	3594				min mai	ss mit kar
					ri, weis		. 0	00	09	000±		Tr. 00	naveous naveous	Micobon	SE IIII ESI
9990					weis		4	60	60	3595	ю	For	orkön:	c (Crim	son Glow)
0770							T , .	UU	uo.	0000	~	hle	ndand o	lunkelke	rmesinrot
2009	UT B.	zanı	1 43.	ongise	apa,	16 18						907	r achör	L	rmesinroi
					7 cm im					3596	10				d dunkel
					goldge					0000	~	hln	trot d	ie dunb	elste voi
					iss pun										
					braunen					3597	»	gra.	diffor	a carm	inea
					leichtes		0.0	10	90	-000.		8,402	fl.	nl	
	20 U	GHL.					40	40	90	3598	70	20			derfarben
	Gec	rgi	na v	ariabi	lis, sieh	Dahlia.				3599	39	20	lilacin	a fl. nl.	
3560 *	Gil	ia ac	hille	ifolia			2 4	40	50	3600))	» ·	macul	ata. ner	lweiss mit
3561 *	19	achi	lleif	lia fl.	albo		2		50				ks	um. Flac	ken
3562 *	20	29	mai	or			2 4		50	3601	n	39			wertvolle
3563 ₹	.79	1 73	rose	а	.~		2 4	10	50				Schni	tblume	
3564))	Capi					2 4	10	50	3502	29	Herze	og von	Fife	
3565	30						2 4	10	50	3603))	Herze	g von	York,	karmin-
3566 *	39	laci	niata	, niedr	ig, dunk	relblau	2 4	10	50			scl	narlach		
3567 ₺	10				l., weis		5 -		60	3604))	Her	zogin	von	Albany
3568 *	39						2 4	0	50				(Duch	ess),gros	sbl., atlas-
3569 *	39	niva	lis, v	veiss .			2 4	0	50				weiss		
3570 *	29	20	nan	a comp	acta		3 -		50	3605	79	» 7	ron. A	lbany	niedrig
3571 *	39	rigio	lula		.44		2 4			3606))))	» Fife		
3572 *	30	trice			gelb und		2 4		50	3607))	Juw	el (Bijo	u), niedi	lich, mit
3573 *	. 79	30	fl. a	ibo			2 4		50						otgefleck-
3574 *	39	10	fl. r	oseo.			2 4		50					n	
3575 *	70				pacta		3 -		50	3608 *	39	Lady	Albe	marle,	leucht.
3576 *	_30	39	rubi	o - viol	aces,	braun-			_	0.400					inrot
		ii.	Alc	nett			2 4	U :	50	3609	18	29	3)	compa	cra

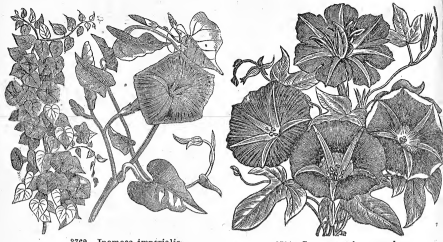






3724. Iberis coronaria imperialis.

			20 g Pt.
		20 g Pt.	Nr. M.Pf. Pf.
Nr.	Y	M.Pf. Pf. letia Lindleyana 5 — 60	3642 Gomphrena △ globosa alba 6 60 65
3611		Lindleyana flore pleno 9 50 65	3643
3612 *	70	» nana (T. Thumb) 5 — 60	3644 » » rubra 6 60 65 3645 » » gemischt 5 80 60
3613	10	Mandarin, zartgelb 6 60 65	3646 Grahamia aromatica † 5 — 60
3614		Markgräfin von Salis-	3647 * Grammanthes A gentianoides
9012	~	bury, hellrosa mit leuch-	5 g 15 90
		tend karminroten Flecken 6 80 65	3648 Gypsophila elegans, zierlich, für
3615 *	n	nana compacta Aurora,	Sträusse 1 80 50
0010	"	zartrosa 9 60 65	3649 pelegans alba, schneeweiss . 180 50
3616 *	ю	Perle, niedrig, helllila mit	3650 » » carminea, karminrosa . 3 — 50
0010	".	karmin Flocken 5 80 60	3651 » » grandifi. alba, grossbl.,
3617	156	Prinzessin von Wales . 6 60 65	reinweiss 2 — 50
3618	- 10	» Heinrich, ross mit kar-	000
0020		minroten Flecken 6 60 65	3653 * muralis, niedrig, rosa, reich- blühend + 8 60 65
3619*	19	pumils hybrida, niedrig,	3654* » muralis alba, reinweiss . 8 60 65
0030	79	viele Farben gemischt 9 — 65	3655 Mebenstreitia † comosa serra-
3620*	39	reptans alba 5 - 60	tifolia, wohlriechend 3 60 60
3621*	39	Rosamunde, grossblumig,	3656 » dentata 3 60 60
0021	~	hellrosenrot mit Atlasglanz,	3657 » integrifolia 4 20 60
		niedrig, sehr schön 9 60 65	3658 » tenuifolia 4 20 60
36.22	19	roseo-alba 5 — 60	3659 Helenium † tenuifolium 2 80 50
3623 *	39	» » nana 5 80 60	3660 Helianthus annuus Bismarckia-
3624	10	rubicunda 5 — 60 n nana compacta 7 40 65	nus, mit riesigen Blumen . 2 40 10
3625 * 3626	n	» nana compacta 7 40 65 » splendens 5 — 60	3661 » annuus gaillardiifiorus
3627)(i)	weisse Perle, niedrig, atlas-	(purpureus), goldgelb
0021	"	weiss, sehr schön 6 60 65	mit kastanienbraunem
3628	19	Whitneyi 6 60 65	Ring 5 — 60
3629	20	» atrosanguines 6 60 65	3662 » gaillardiificrus, pri- melgelb mit wein-
3630	10	» Brillant, leughtend kar-	rotem Ring . 5 - 69
		mesin 7 40 65	3663 » » pallidus (Primrose),
3631))	» » compacta (Lady	hellgelb , 2 40 50
		Satin Rose), leuch-	3664 » » fl.pl., hellgelb, dicht-
3632	19	tend atlasrosa, schön 9 — 65 » fi. pl., neu, mit dicht-	gefüllt, schön 4 20 60
0092	14	gefüllten, leuchtend	3665 » argyrophyllus 2 — 50
		karminroten, nach	3666 » californicus fi. pl
		der Spitze zu in	sehr reichblühend 4 80 60
'\		zartrosa übergehen-	3668 » » Apollo, niedrig, mit
1		den Blumen 12 60 75	goldgelben, sternförmi-
3633	70	» concolor 6 60 65	gen Blumen 6 60 65
3634	10	» flammea 6 60 65	3669 » » Diadem, hellzitronengelb
3635	30	» fulgida, leucht. karme-	mit schwarzer Mitte,
		sinscharlach mit weisser Mitte 7 40 65	feine Schnittblume 5 — 60
2000		_	3670 » » Liliput, ganz niedrig . 6 60 65
3636 . 2637	20	» hybrida fl. pl 9 — 65	36/1 » » nanus compactus (Per-
3638	79 79	» » splendens 6 60 65 » pyramidalis, karmin . 6 60 65	keo), nur 30 cm hoch . 5 — 60 3672 » » Orion 5 — 60
3639	79 10	» p fl. pleno 7 40 65	3672 * " Orion 5 60 3673 * " plumosus 10 50 75
3640	10	hohe Sorten gemischt 4 60 60	3674 » » Stella, goldgelb 5 — 60
3641	XĐ	niedrige Sorten gemischt 5 - 60	3675 » wiele Sorten gemischt 4 60 60
			TOO OU



3762. Ipomoea imperialis.

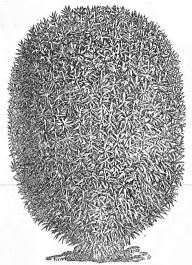
3784. Ipomoea rubro-coerulea.

ovozv mponiowa minipolitation			5754. ipomoea rubro-cuerarea.
Nr.	20 g	Pt.	20 g
	M. Pf.		Nr. M. Pf.
3676 Helianthus globosus fistulosus			3713 Hibiscus africanus (calisureus) 3 60
3677 » Menry Wilde	2 40		3714 § Humulus japonicus, einjähri-
3678 » lenticularis	5		ger japanischer Hopfen,
3679 » macrophyllus gigantens	2 40		schöne und äusserst rasch-
3680 » multiflorus fl. pleno	6 60	65	wachsende Schlingpflanze . 6 80
3681 » nanus, einfach	1 80	50	3715 8 » japonicus fol. variegatis.
3682 » s fl. pl., gefüllte Zwerg	2 80	50	weissbuntblättriger ja-
3683 » peruvianus	2 40	50	
3684 » uniflorus giganteus	2 40	50	
8.8		90	3716 Hunnemannia fumariifolia,
3685 Helichrysum + brachyrhynchum			grossbl., goldgelb, sehr schön . 14 60
(Waitzja), leuchtend gelb .	5 80	60	3717 * Hymenostemma Fontanesii † 3 40
3686 p bracteatum album	5	60	3718 * Hymenoxis californica 4 20
3687 » » aureum	5 -	60	3719 Hyoscyamus albus 2 80
3688 » » roseum	5	60	3720 m pictus 2 -
3689 » compositum (monstrosum)		-	3721 * Iberis affinis, Schleifenblume . 3 -
		or.	3722 * » amara (lusitanica) 2 80
aeneum coccineum	8 20	65	3723 * » coronaria (hesperidifolia) . 3 -
3690 » » album	8 20	65	3724* » » imperialis, Kaiserin,
3691 » » atropurpureum	8 20	65	(Empress), sehr gross-
3692 » » atrorosaum	8 20	65	rispig, reinweiss, feine
3693 » » atrosanguineum	8 20	65	Schnittblume 8 20
3694 » » aureum	8 20	65	3725 * » princeps, niedrig, gross-
3695 » » bruneum	8 20	65	blum. reinweiss 20 —
3696 » » coccineum	8 20	65	3726 * » » pumila, sehr niedrig,
3697 » » cupreatum	8 20	65	reinweiss 4 60
3698 » » ferrugineum	8 20	65	3727 * » hybrida nana alba 9 60
3699 » » fuscum	8 20	65	
3700 » » isabellino-roseum	8 20	65	
3701 » » purpureum	8 20	65	anno de
37:2 » » salmoneo-roseum	8 20	65	
3703 » » sulphureum	8 20	65	
3704 » » violaceum	8 20	65	
3705 » » gefüllte Strohblumen	9 20	00	
in dem prachtvollsten			3784 * n umbellata alba 5 80
Farbenspiel gemischt	7 40	65	3735 * » carminea 8 20 3736 * » carnea 7 40
	1 20	00	3736 * p p carnea 7 40
37(6 Helichrysum compositum			3737* » » Königin von Italien,
nanum plenissimum, niedrig,			hellrosenrot, reich und
gefällt, grossblumig:			anhaltend blühend . 7 40
1. album, 2. soccineum, 3. ferru-			3738 * > > lilacina 5 80
gineum, 4. fuscum, 5. isabellinum,			3739 * » purpurea 4 70
6. luteum, 7. purpureum, 8. ro-			3740 * » Rosa Kardinal, lebhaft
seum, 9. rubrum, 10. sulphureum.			rosakarmin, schön 9 60
jede	9	65	3741 * » gemischt 5 80
3707 gemischt	8 20	65	Impatiens † Balsamina, siche
			Seite 43.
3708 Helipterum † corymbifiorum, weiss .	5 80	60	3742 Impatiens amphorata 10 60
3769 » Sanfordii, Strohblume mit			3743 » Balfouri
goldgelben Blumen	6 60	65	
3710 Herniaria † cinerea	4 60	60	
3711 » hirsuta	4 60	68	
Zwei hübsche rasenbildende			
Pfianzen.		-	
3712 * Heterospermum Xanthii, †			
niedrig, chromgelb	8 20	00	3748 » Roylei alba
mounts, outometro	0 20	65 1	s Sultanii, siehe Topigewächse.
			/ /



3795. Jonopsidium acaule.

		9	20 g	Pt.			
Nr.			I.Pf.				
	Tro	omoes bons nox A	2 40				
3750 §				-	1111 and and a second s		
9190 8	20		1 60	50	3802. Kochia trichophylla.		
07E1 G		isch A			0002. ILCONIA GIOMOPHY		
3751 §		» luteola	1 60	50	จก	Q	Pt.
3752 §	X P	grandiflora alba (mexi-					Pf.
		cana) 🛆	9 60	65			
875 3 §	70	» alba, weisssamig	9 60	65		80	65
3754 8	29	hederacea marmorata coe-		. 1	order in dead drawn and and and and and and and and and an	80	65
100		lestina 🛆	2	50	3790 » » gemischt 5	-	60
3755 §	30	» marmorata rosea A .	2 -	50	3791 Ismelia Broussonetii 2	40	50
3756 §	70	» superba A	2 -	50			
3757 \$	19	» » alba	2 -	50	3792 p coronopifolia, sehr reich-		
3758 S	10	» » atroviolaces	2 —	50	blühend, weiss, ähnlich Chry-	40	**
						40	50
3759 8	10	Huberi (viridifolia), gemischt	1 70	50	3793 * Isotoma A Petraea alba 14	60	75
3760 S	19	» Carmen Sylva, rosa			3794 * » Petraea coerulea 14	60	75
	**	mit weissem Schlund .	2 40	50	3795 * Jonopsidium A acaule, niedliche		
ones o		» variegata, buntblättrige					190
3761 §	79		6 40	50			
		Winden gemischt △	2 40	30	O.DO MANORAL MEDICAL CONTROL OF THE	60	65
3762 8	39	imperialis △, buntblättrigs		- 1		60	65
		Kaiserwinde im herrlichsten			3798 * » » atroviolacea 9	60	65
		Farbenspiel	3	50	3799 * » kermesina 9	60	65
amon D		limbata, elegantissima A	2	50	3300 * » » rosea 9	60	65
3763 \$	10	Will wandiflore A	2	50			65
3764 §	19	Nil grandifiors △ purpurea alba fl. pl			3802 Kochia trichophylla, Sommer-		
3765 §	.0	purpures and in pro-	3 40	60	3802 Modella offenophylia, Sommer.		
3766 §	19	» fl. pleno, gefüllte ge-			Zypresse od. Brennender Busch,		
		mischt	8 20	65	höchst wertvolle Schmuckpflanze;		
2767 \$	33	» Trichterwinde, ein-			im Herbet nimmt die hellgrüne		
		fachblühende, alle			Belaubung eine karmin- bis blut-		
		Farben gemischt	3 40	60		-	50
3768 §	19	» alba	3 60	60	Lagenaria, siehe Zierkürbisse.		
		n atroccerulea	3 60	60		80	60
3769 §	79		3 60	60		50	50
3770 §	10	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	3 60	60	3805 Tasthenia californica 6	60	65
3771 §	10	» carminea				70	50
3772 §	79	» carnea	3 60	60	00000 0 matterns of the same state and same same same same same same same same	70	50
3773 §	D	» kermesina	3 60	60	00019	70	50
3774 §	10	» lilacina	3 60	60	0000 3	70	50
3775 \$	70	» rozea · · · · · · · ·	3 60	60	0000 8		
3776 \$	10	» striata rosea (Michauxii)	3 60	60	0010 8 % 019	70	50
3777 8))	» tricolor	3 60	60		70	50
3778 \$		» violacea	3 60	60	001- 8	80	50
11.		Quamoclit, scharlach, mit				80	50
3779§	39	fein gefiedertem Blatt 🛆	5 80	60			50
			5 80	60	3815 8 mauritanicus, dunkelrot, schön 1	70	50
3780 §		» alba	9 00	OU			
3781 §	100	» grandifi. Scharlach-			§ Lathyrus odoratus:		
		königin (cardinalis),					
			14 20	75	Wohlriechende oder Edel-		
3782 \$	19	» roses	5 80	60	Wicke:		
3783 8	30	p gemischt	5 80	60	3816 schöne Mischung 1	60	50
3784 §	30	rubro-coerulea	17 80	80		00	30
3785 5		» fl. albo 🛆 1	17 80	80	3817 grossblumige in Pracht-	-	
3786 8		sanguinea (Mina), reich-			mischung 1	70	50
2.00 g	~	blühend, mit kleinen, louch-			3818 Riesen-Mischung, riesenblumige		
		tend blutroten Blumen	3 -	50		-	60
2707 2		setosa A		75		80	50
3787 §	,,,	ma90ma ♥ · · · · · · · · · · · · ·	20 00		ON MARKONA PROPERTY OF THE PRO		,,,



3802. Kochia trichophylla.

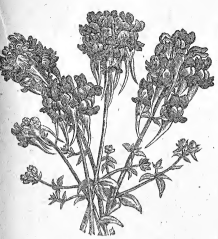
20 g Pt	
Nr. M.Pf. Pf	
3788 Ipomopsis 🛆 elegans 6 80 6	
3789 » elegans aurantiaca 6 80 6	
3790 » » gemischt 5 — 60	
3791 Ismelia Broussonetii 2 40 50	0
3792 » coronopifolia, sehr reich-	
blühend, weiss, ähnlich Chry-	
santhemum frutescens 2 40 50	0
3793 * Isotoma A Petraea alba 14 60 7	5
3794 * » Petraea coerulea 14 60 7	5
3795 * Jonopsidium A acaule, niedliche	
kleine Pflanze 10 - 12	0
3796 * Kaulfussia amelloides 9 60 6	5
3797 * » amelloides alba 9 60 6	
3798 * » » atroviolacea 9 60 60	
3799 * » kermesina 9 60 6	
0.00	
3802 Kochia trichophylla, Sommer-	
Zypresse od. Brennender Busch,	
höchst wertvolle Schmuckpflanze;	
im Herbet nimmt die hellgrüne	
Belaubung eine karmin- bis blut-	
	0
Lagenaria, siehe Zierkürbisse.	_
3803 Lallemantia canescens 5 80 6	
3804 p pulchella, Bienenfutter 2 50 50	
3805 * Lasthenia californica 6 60 6	_
3806 & Lathyrus articulatus 1 70 50	
3807 % » azurens 1 70 50	
3807 \$ * azureus	0
3809 8 » » » roseo 1 70 5	
3810 8 » Olymenum (striatus) 1 70 5	0
3811 3 m Gorgonii 1 70 5	
3812 8 » hirsutus	0
3813 % » luteus 1 80 5	0 .
38148 m m aurantiacus 2 - 5	
3815 8 mauritanicus, dunkelrot, schön 1 70 5	0
0.7-41	
§ Lathyrus odoratus:	
Wohlriechende oder Edel- Wicke:	
3816 schöne Mischung 1 60 5	0
Once the Three shots	



Lathyrus odoratus.

		20 (3	Pt.	
Vr.	Lathyrus odoratus:	M.E	f.	Pf.	
3220	Aurora, lachsorange gestreift auf				
	weiss, grossbl. Blackbird, schwärzlich kastanien-	2	ŧu	50	'
3821	Blackbird, schwarzlich Rastanien-	1 :	ลก	50	
	Blaue Glocke (Blue Bell), pur-	Δ.	00	00	1
3822	purlila in leuchtendblau über-				-
	gehend	3 4	10	60	۱
3823	gehend	٧.			1
	indigoblau	1 8	30	50	1
3824	Dorothy Eckford, reinweiss,				-
	grossbl	3		50	- 1
3825	Flora Norton, rein hellblau.	1 8	80	50	
3826	Gräfin von Radnor, helllila, grossblumig	1 8	RO	50	1
8827		- '		•••	1
	weiss	3 -		- 50	1
828	Henry Eckford, leuchtend lachs-				ļ
	Königin Alexandra, feurig	3 -	-	50	1
\$30	Königin Alexandra, feurig	2 4	٥	50	
831	dunkelscharlach victoria, blassgelb, gross-	24 '2	U	00	1
1001	blumig	2 4	0	50	1
832	Lady Grisel Hamilton, la-			**	
	vendelblau (Lord Nelson)	2 -	-	50 50	1
824	Miss Willmott, dunkelorange-			90	1
	rosa	2 -	-	50	l
835	Mrs. Walter Wright, lila, grossblumig				l
	grossblumig	2		50	1
836	Othello, dunkelkastanienbraun .	2 -	-	50	l
	praccox, Weihnachts - Wicken,				-
	früheste Treibsorten:				
837				**	
888	Florence Dencer, reinweiss	2 4		50 50	
839	Fraul. Helen M. Gould,	2 2		80	
	. weiss, lila marmoriert	2 4	0	50	ŀ
840	Frau Alex. Wallace, lavendel-				
0.44	blau	2 40		50 50	1
841 849	» C. H. Totty, hellblau. » F. J. Dolansky, aurora	2 40		50	ŀ
843	» w. w. Smalley. atlas-	# ±(,		١.
	Marquis, violett	2 40		50	3
841 845	Marquis, violett	2 40		50 50	4
846	William J.Stewart, reinblau	2 40		50	1
847	frühblühende gemischt	2 -		50	4
848	Prinz von Wales, leuchtend rosa	1 86)	50	:
849	Scharla chkönig (König Eduard)	2	. ,	50	٠
850		1 80		50	3
551	Stanley, schwarzpurpurn, grossbl.	1 80		50	
	20.7				

Lathyrus odoratus:	20 g
Nr. Riesen-(Spencer):	M.Pf.
3852 Agricola, hellrosa	. 8 20
3853 Apfelblüte, rosa, bläulich scha	
tiert	. 8 20
3854 Asta Ohn, rosig malvenfarbig 3855 Bertrand Diel, malvenrosa.	. \$ 20
3855 Bertrand Diel, malvenrosa .	. 14 20
8856 Blaue Jacke, dunkelblau	. 820 1g 820
3857 Cherub, blassgelb mit rosa Anflu 3858 Colleen, rosa mit weiss	. 8 20
3859 Dainty, weiss mit ross Rand	. \$ 20
3860 Decerator, dunkelkorallenrosa	. 8 20
8861 Dunkelscharlach (Vermillon	
Brillant)	. 14 20
886? Edeltraud, orangerosa	
1863 Ethel Roosevelt, gelblichrosa	0.00
geflammt 8864 Florence Nightingale, lavend	. 8 20
3865 Gelb (Primrose)	m.
Grund	. 8 20
3867 Gertrud, rosalila auf dunkler	in.
3868 Gladys Unwin, hellrosa	. 5
erund 8666 Gladys Unwin, hellrosa 8669 Gräfin (Countess), zartrosa 8870 Helen Lewis, orangerosa 8871 Hon. Mrs. E. Kenyon, gelb 8872 John Ingman (George Herbert)	. 14 20 . 14 20
2071 Flor Wrs El Fortion call	8 20
3872 John Ingman (George Herbert). '
leuchtend karmin	9 60
3978 Trish Bell (Dream) rosalila	8 20
3874 Marks Tey, weinrot	14 20
3875 Maud Holmes, karmesin	8 20
3817 Mrs. Hugh Dickson, rosig gell	8 20
3817 Mrs. Hugh Dickson, rosig gell 3878 Mrs. Routzahn, aprikosenfarber	b 9 60
und rosa	\$ 20
und rosa	2 20
8830 Paradies, zartrosa	8 20
3831 Rosa Bella, leuchtendrosa	\$ 20
5830 Paradies, zartrosa 5831 Rosa Bella, leuchtendrosa 5821 Rose von Barri, dunkelkarmin rosa mit orange	9 60
18833 Sankt Georg, leuchtend orange	9 60
scharlach	9 60
8884 Senator, braunpurpurn gestreift 8885 Tennant, purpurrosa	8 20
3885 Tennant, purpurrosa	\$ 20
3886 Tom Bolton, dunkelbrauu	\$ 20
3887 Wedgwood, hellblau	\$ 20 \$ 20
8889 Lathyrus spathulatus, gelb	0 40
soon rimming the planting and som	- 00
88908 m tingitanus, dunkelrot	1 70
3890 % » tingitanus, dunkelrot	- \$9 1 70 - 80
3890 \$ > tingitanus, dunkelrot	1 70
1890 8 » tingitanus, dunkelrot 1891 8 » tomentosus	1 70 - 80 5 - 5 -
1890§ » tingitanus, dunkelrot 1891§ » tomentosus 1891 Lavatera trimestris alba 1893 » trimestris rubra 1894 Layia † elegans, goldgelb mit	1 70 — 80 5 — 5 —
1890 \$ tingitanus, dunkelrot 1891 \$ n tomentosus 1892 Lavatera trimestris alba 1893 > trimestris rubra 1894 Layia † elegans, goldgelb mit weissem Rand	1 70
1890 s tingitanus, dunkelrot 1891 s tomentosus 1892 Lavatera trimestris alba 1893 s trimestris rubra 1894 Layia † elegans, goldgelb mit weissem kand 1895 s glandulosa, reinweiss	1 70 - 80 5 - 5 - 16 60 9 69
1890 8 * tingitanus, dunkelrot 1891 8 * tomentosus 1892 Lavatera trimestris alba 1893 * trimestris rubra 1894 Layia † elegans, goldgelb mit weissem Kand 1895 * glandulosa, reinweiss	1 70
1890 \$ " tingitanus, dunkelrot 1891 \$ " tomentosus" 1893 Lavatera trimestris alba 1893 Lavia † elegans, goldgelb mit weissem Rand 1895 * glandulosa, reinweiss 1896 * " heterotricha 1897 * Leptosiphon androsaceus 1898 * " androsaceus fi. albo	1 70 - 80 5 - 5 - 16 60 9 69
1890 \$ " tingitanus, dunkelrot 1891 \$ " tomentosus 1892 Lavatera trimestris alba 1893 " trimestris rubra 1894 Layia † elegans, goldgelb mit weissem Kand 1895 " glandulosa, reinweiss 1896 " heterotricha 1897 " Laptosiphon androsaceus 1898 " androsaceus fl. albo 1898 " " Milacinus	1 70 - 80 5 - 5 - 16 60 9 69 4 20 4 20 4 20 4 20 4 20
1890 \$ " tingitanus, dunkelrot 1891 \$ " tomentosus" 1892 Lavatera trimestris alba 1893 " trimestris rubra 1894 Layia † elegans, goldgelb mit weissem Rand 1895 " glandulosa, reinweiss 1896 " heterotricha 1897 * Leptosiphon androsaceus 1898 " androsaceus fl. albo 1899 " " Milacinus 1900 " " aureus	1 70 - 80 5 - 5
1890 \$ " tingitanus, dunkelrot 1891 \$ Lavatera trimestris alba 1893 Lavatera trimestris alba 1894 Layia † elegans, goldgelb mit 1895 * glandulosa, reinweiss 1896 * heterotricha 1897 * Laptosiphen androsaceus 1898 * * androsaceus 1898 * * androsaceus 1898 * * androsaceus 1990 * " aureus 1900 * " densifiorus	1 70 - 80 5 - 5 - 5 - 60 9 69 4 20 4 20 4 20 6 60 5 80
1890 \$ " tingitanus, dunkelrot 1891 \$ " tomentosus 1891 Lavatera trimestris alba 1893 " trimestris rubra 1894 Layia † elegans, goldgelb mit weissem Rand 1895 " glandulosa, reinweiss 1896 " heterotricha 1897 * Leptosiphen androsaceus 1898 " " androsaceus fi. albo 1990 " " hilacinus 1901 " densifiorus 1902 " " fi. albo 1903 " " hybridus, in dem reizendsten	1 70 - 80 5 - 5
1890 \$ " tingitanus, dunkelrot 1891 \$ " tomentosus 1893 Lavatera trimestris alba 1893 " trimestris rubra 1894 Layia † elegans, goldgelb mit 1895 " glandulosa, reinweiss 1896 " heterotricha 1897 * Leptosiphen androsaceus 1897 * Laptosiphen androsaceus 1898 " " androsaceus fi. albo 1900 " " aureus 1900 " " aureus 1901 " " densifiorts 1902 " " " Albo 1903 " " hybridus, in dem reizendsten 1840 Farbenspiel	1 70
1890 \$ " tingitanus, dunkelrot 1891 \$ " tomentosus 1892 Lavatera trimestris alba 1893 " trimestris rubra 1894 Layia † elegans, goldgelb mit 1895 " glandulosa, reinweiss 1896 " heterotricha 1897 * Leptosiphon androsaceus 1898 " androsaceus fl. albo 1899 " " Hischnus 1900 " " aureus 1901 " atensifiorus 1902 " " fl. albo 1903 " hybridus, in dem reizendsten 1904 " " albus 1904 " " albus 1904 " " albus	1 70 5 — 5 — 16 60 9 69 4 20 4 20 4 20 4 20 5 80 5 80 5 80 6 60 6 60
1890 \$ " tingitanus, dunkelrot 1891 \$ " tomentosus 1891 Lavatera trimestris alba 1893 " trimestris rubra 1894 Layia † elegans, goldgelb mit 1895 " glandulosa, reinweiss 1896 " heterotricha 1895 " androsaceus 1898 " androsaceus fi. albo 1899 " " Milacinus 1900 " " aureus 1901 " " densifiorus 1902 " " fi. albo 1903 " " hybridus, in dem reizendsten 1904 " " albus 1904 " " albus 1905 " " armineus	1 70 5 — 5 — 16 60 9 69 4 20 4 20 4 20 4 20 5 80 5 80 5 80 5 80 5 80 5 80
1890 \$ " tingitanus, dunkelrot 1891 \$ " tomentosus 1892 Lavatera trimestris alba 1893 " trimestris rubra 1894 Layia † elegans, goldgelb mit 1895 " glandulosa, reinweiss 1896 " heterotricha 1897 * Leptosiphon androsaceus 1898 " androsaceus fl. albo 1899 " " Hischnus 1900 " " aureus 1901 " fenifiorus 1901 " fi. albo 1903 " hybridus, in dem reizendsten 1904 " " albus 1905 " " albus 1905 " " armineus 1906 " " orange-scharlagh	1 70 5 — 5 — 16 60 9 60 4 20 4 20 4 20 4 20 5 80 5 80 5 80 5 80 5 80 6 60 5 80 5 80 6 60 6 70 6
1890 \$ " tingitanus, dunkelrot 1891 \$ " tomentosus 1892 Lavatera trimestris alba 1893 " trimestris rubra 1894 Layia † elegans, goldgelb mit 1895 " glandulosa, reinweiss 1896 " heterotricha 1897 * Leptosiphon androsaceus 1898 " androsaceus fl. albo 1899 " " Hischnus 1900 " " aureus 1901 " fenifiorus 1901 " fi. albo 1903 " hybridus, in dem reizendsten 1904 " " albus 1905 " " albus 1905 " " armineus 1906 " " orange-scharlagh	1 70 5 — 5 — 16 60 9 69 4 20 4 20 4 20 4 20 5 80 5 80 5 80 5 80 5 80 5 80
1890 \$ " tingitanus, dunkelrot 1891 \$ " tomentosus 1891 Lavatera trimestris alba 1893 " trimestris rubra 1894 Layia † elegans, goldgelb mit weissem Rand 1895 " glandulosa, reinweiss 1896 " heterotricha 1896 " heterotricha 1897 " Leptosiphen androsaceus 1898 " androsaceus fi. albo 1899 " w hilacinus 1900 " aureus 1901 " aureus 1902 " fi. albo 1903 " hybridus, in dem reizendsten 1904 " albus 1905 " armineus 1906 " armineus 1906 " armineus 1906 " roseus, rosenrot 1908 " roseus, rosenrot 1909 Leptosyne† Douglasii	1 70 80 5 — 5 — 6 60 4 20 4 20 4 20 5 80 5 80 5 5 — 6 60 6 60 6 60 6 60 6 60 6 60 6
1890 \$ " tingitanus, dunkelrot 1891 \$ " tomentosus 1891 Lavatera trimestris alba 1893 " trimestris rubra 1894 Layia † elegans, goldgelb mit 1895 " glandulosa, reinweiss 1896 " heterotricha 1895 " alandulosa, reinweiss 1896 " heterotricha 1897 * Leptosiphen androsaceus 1898 " androsaceus fl. albo 1900 " aureus 1901 " densifiorus 1902 " hiachus 1902 " hialbo 1903 " hybridus, in dem reizendsten 1904 " albus 1905 " acarmineus 1906 " " orange-scharlach 1907 " huteus 1908 " roseus, rosenrot 1900 " gigntea 1900 " gigntea 1900 " gigntea	1 70 80 5 — 5 — 16 60 9 60 4 20 4 20 6 60 5 80 5 80 5 5 — 6 5 — 6 5 — 6 5 — 6 5 — 6 5 — 6 5 — 6 5 — 6 5 — 6 5 — 6 5 — 6 5 — 6
1890 \$ " tingitanus, dunkelrot 1891 \$ " tomentosus 1893 Lavatera trimestris alba 1894 Layia † elegans, goldgelb mit 1895 " gisandulosa, reinweiss 1896 " heterotricha 1895 " andulosa, reinweiss 1896 " heterotricha 1898 " androsaceus 1890 " aureus 1901 " adensifiorts 1902 " androsaceus 1890 " aureus 1902 " androsaceus 1890 " aureus 1902 " androsaceus 1890 " aureus 1903 " aureus 1904 " albus 1905 " armineus 1906 " armineus 1906 " armineus 1908 " armineus 1908 " armineus 1909 Leptosyne † Dougisii 1910 " gigantea 1911 " ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** *	1 70 80 5 — 16 60 9 69 4 20 4 20 4 20 4 20 5 80 5 80 5 80 5 5 — 6 60 6 60 6 7 6 7 6 8 6 8 6 9 6 9 6 9 6 9 6 9 6 9 6 9 6 9
1890 \$ " tingitanus, dunkelrot 1891 \$ " tomentosus 1893 Lavatera trimestris alba 1894 Layia † elegans, goldgelb mit 1895 " gisandulosa, reinweiss 1896 " heterotricha 1895 " andulosa, reinweiss 1896 " heterotricha 1898 " androsaceus 1890 " aureus 1901 " adensifiorts 1902 " androsaceus 1890 " aureus 1902 " androsaceus 1890 " aureus 1902 " androsaceus 1890 " aureus 1903 " aureus 1904 " albus 1905 " armineus 1906 " armineus 1906 " armineus 1908 " armineus 1908 " armineus 1909 Leptosyne † Dougisii 1910 " gigantea 1911 " ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** *	1 70 80 5 — 5 — 6 60 4 20 4 20 4 20 5 80 5 80 5 5 — 6 60 6 60 6 60 6 60 6 60 6 60 6
1890 \$ " tingitanus, dunkelrot 1891 \$ " tomentosus 1891 Lavatera trimestris alba 1893 " trimestris rubra 1894 Layia † elegans, goldgelb mit 1895 " glandulosa, reinweiss 1896 " heterotricha 1895 " glandulosa, reinweiss 1896 " heterotricha 1897 * Leptosiphen androsaceus 1898 " androsaceus fi. albo 1900 " aureus 1901 " aureus 1902 " densifiorus 1902 " bybridus, in dem reizendsten 1903 " hybridus, in dem reizendsten 1904 " albus 1905 " orange-scharlach 1907 " uteus 1908 " roseus, rosenrot 1909 Leptosyne† Douglasii 1910 " gigantea 1911 " marritima(grandifora), schön, 1902 " Stillmannii, goldgelb, sehr 1914 " fribhithend	1 70 80 5 — 16 60 9 69 4 20 4 20 4 20 4 20 5 80 5 80 5 80 5 5 — 6 60 6 60 6 7 6 7 6 8 6 8 6 9 6 9 6 9 6 9 6 9 6 9 6 9 6 9
1890 \$ " tingitanus, dunkelrot 1891 Lavatera trimestris alba 1893 Lavatera trimestris alba 1894 Layia † elegans, goldgelb mit 1895 " glandulosa, reinweiss 1896 " heterotricha 1895 " androsaceus 1896 " androsaceus fi. albo 1898 " androsaceus fi. albo 1900 " aureus 1900 " aureus 1901 " densifiorus 1902 " " fi. albo 1903 " " hybridus, in dem reizendsten 1904 " " albus 1905 " " orange-scharlach 1907 " " luteus 1908 " " roseus, rosenrot 1909 Leptosyne† Douglasii 1910 " gigantea 1911 " **maritima(grandifiora), schön, 1912 " Stillmannii, goldgelb, schr 1911 Leucanthemuur grandifiorum, 1912 Leucanthemuur grandifiorum,	1 70 30 5 5 5 5 5 5 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6
1890 \$ " tingitanus, dunkelrot 1891 \$ " tomentosus 1891 Lavatera trimestris alba 1893 " trimestris rubra 1894 Layia † elegans, goldgelb mit weissem Rand 1895 " glandulosa, reinweiss 1896 " heterotricha 1896 " heterotricha 1897 " Leptosiphen androsaceus 1898 " androsaceus fi. albo 1899 " " willacinus 1900 " aureus 1901 " aureus 1902 " fi. albo 1903 " hybridus, in dem reizendsten 1904 " albus 1905 " carmineus 1906 " " orange-scharlach 1907 " roseus, rosenrot 1908 " roseus, rosenrot 1909 Leptosyne† Douglasii 190 " gigantea 1911 " maritima(grandiflora), schön, 1912 " stillmannil, goldgelb 1913 " Stillmannil, goldgelb 1914 " Stillmannil, goldgelb 1915 " Stillmannil, goldgelb 1916 " stillmannil, goldgelb 1917 " stillmannil, goldgelb 1918 " stillmannil, goldgelb 1919 " stillmannil, goldgelb 1911 " stillmannil, goldgelb 1912 " stillmannil, goldgelb 1913 I eucanthemum grandiflorum, 1915 " grossbl. grandiflorum, 1916 " grandiflorum, 1917 " grandiflorum, 1918 " grandiflorum, 1	1 70 30 5 — 5 — 16 60 9 64 4 20 4 20 4 20 6 60 5 80 5 86 6 60 5 86 6 60 7 40 7 40 6 10 60 7 4 20 7 10 60 7 10 7
1890 \$ " tingitanus, dunkelrot 1891 \$ " tomentosus 1891 Lavatera trimestris alba 1893 " trimestris rubra 1894 Layia † elegans, goldgelb mit weissem Rand 1895 " glandulosa, reinweiss 1896 " heterotricha 1896 " heterotricha 1897 " Leptosiphen androsaceus 1898 " androsaceus fi. albo 1899 " " willacinus 1900 " aureus 1901 " aureus 1902 " fi. albo 1903 " hybridus, in dem reizendsten 1904 " albus 1905 " carmineus 1906 " " orange-scharlach 1907 " roseus, rosenrot 1908 " roseus, rosenrot 1909 Leptosyne† Douglasii 190 " gigantea 1911 " maritima(grandiflora), schön, 1912 " stillmannil, goldgelb 1913 " Stillmannil, goldgelb 1914 " Stillmannil, goldgelb 1915 " Stillmannil, goldgelb 1916 " stillmannil, goldgelb 1917 " stillmannil, goldgelb 1918 " stillmannil, goldgelb 1919 " stillmannil, goldgelb 1911 " stillmannil, goldgelb 1912 " stillmannil, goldgelb 1913 I eucanthemum grandiflorum, 1915 " grossbl. grandiflorum, 1916 " grandiflorum, 1917 " grandiflorum, 1918 " grandiflorum, 1	1 70 30 5 5 5 5 5 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6
1890 \$ " tingitanus, dunkelrot 1891 \$ " tomentosus" 1891 Lavatera trimestris alba 1893 " trimestris rubra 1894 Layia † elegans, goldgelb mit weissem Rand 1895 " glandulosa, reinweiss 1896 " androsaceus flabo 1896 " " heterotricha 1897 * Leptosiphen androsaceus 1897 * Leptosiphen androsaceus 1898 " androsaceus flabo 1899 " " hilacinus 1901 " " densifiorus 1901 " " densifiorus 1902 " " " fl. albo 1903 " " hybridus, in dem reizendsten 1904 " " albus 1905 " " carmineus 1906 " " carmineus 1906 " " carmineus 1908 " " roseus, rosenrot 1909 " " luteus 1909 " " picosyne† Douglasii 190 " " gigantea 1911 " " * marritima(grandiflora), schön, 1912 " Stillraannii, goldgelb, schr 1914 " Leuchaeria senecioides 1915 * Linguathus Plouglasi 1916 " Linguathus Plouglasi 1917 " " " " " " " " " " " " " " " " " " "	1 70
1890 \$ " tingitanus, dunkelrot 1891 \$ " tomentosus 1893 Lavatera trimestris alba 1894 Layia † elegans, goldgelb mit 1895 " gisandulosa, reinweiss 1896 " heterotricha 1895 " siandulosa, reinweiss 1896 " heterotricha 1895 " androsaceus 1898 " " androsaceus fi. albo 1898 " " androsaceus fi. albo 1890 " " aureus 1900 " " aureus 1901 " " densifiorus 1902 " " fi. albo 1903 " " hybridus, in dem reizendsten 1904 " " " albus 1904 " " albus 1905 " " carmineus 1906 " " orange-scharlach 1907 " " luteus 1908 " roseus, rosenret 1909 Leptosyne † Douglasii 1910 " gigantea 1911 " **maritima(grandifloram, 1912 " Stillmannii, goldgelb, sehr 1913 Leuchateria senecioides 1914 Leuchaeria senecioides 1915 " Limanthus Douglasii 1916 " Limaria alpina, blau, reizend 1916 " Limaria alpina, blau, reizend 1917 " reizend 1918 " Leuchaeria senecioides 1916 " Limaria alpina, blau, reizend 1918 " " " " " " " " " " " " " " " " " " "	1 70 30 5 5 5 5 5 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6
1890 \$ " tingitanus, dunkelrot 1891 \$ " tomentosus" 1891 Lavatera trimestris alba 1893 " trimestris rubra 1894 Layia † elegans, goldgelb mit weissem Rand 1895 " glandulosa, reinweiss 1896 " plandulosa, reinweiss 1896 " pheterotricha 1897 * Leptosiphen androsaceus 1898 " androsaceus flabo 1899 " " hilacinus 1901 " aureus 1901 " densifiorus 1902 " " flabo 1903 " hybridus, in dem reizendsten 1890 " " aureus 1904 " " albus 1905 " " carmineus 1906 " " carmineus 1906 " " carmineus 1907 " " luteus 1908 " " roseus, rosenrot 1909 Leptosyne† Douglasii 1910 " gigantea 1911 " marritima(grandiflorum, 1912 " Stillmannil, goldgelb, sehr 1913 Leucanthemum grandiflorum, 1914 Leuchaeria senecioides 1915 " Linnarius Douglasii 1916 " Linnarius alpina, blau, reizend 1917 " " alpina rosea, rose mit leuch 1917 " " alpina rosea, rose mit leuch	1 70
1890 \$ " tingitanus, dunkelrot 1891 \$ " tomentosus 1891 Lavatera trimestris alba 1893 " trimestris rubra 1894 Layia † elegans, goldgelb mit weissem kand 1895 " glandulosa, reinweiss 1896 " heterotricha 1896 " alaromenta elementa 1897 * Leptosiphen androsaceus 1898 * " androsaceus fi. albo 1899 * " Hiscinus 1900 * " aureus 1901 * " densifiorus 1902 * " fi. albo 1903 * " hybridus, in dem reizendsten 1904 * " albus 1905 * " carmineus 1905 * " carmineus 1906 * " orange-scharlach 1907 * " luteus 1908 * " roseus, rosenrot 1909 Leptosyne† Douglazii 1910 " gigantea 1911 " marritima(grandificra), schön, 1912 * Stillmannii, goldgelb, schr 1914 Leuchaeria senecioides 1915 * Linnanthus Douglasii 1914 Leuchaeria senecioides 1916 * Linnanthus Douglasii 1917 * " alpina, blau, reizend 1917 * alpina rosea, rosa mit leuch 1917 * alpina rosea, rosa mit leuch 1918 * Leuchaeria elpina, blau, reizend 1918 * Linnanthus Douglasii 1919 * Linnanthus Douglasii 1910 * Linnanthus Douglasii	1 70
1890 \$ " tingitanus, dunkelrot 1891 \$ " tomentosus 1893 Lavatera trimestris alba 1894 Layia † elegans, goldgelb mit 1895 " gisanticha 1896 " heterotricha 1896 " heterotricha 1897 * Leptosiphon androsaceus 1898 * " androsaceus fi. albo 1899 * " " hilachus 1900 * " aureus 1901 * " densificorts 1902 * " fi. albo 1903 * " hybridus, in dem reizendsten 1904 * " " albus 1904 * " albus 1905 * " carmineus 1906 * " orange-scharlach 1907 * " luteus 1908 * " roseus, rosenrot 1909 Leptosyne † Douglazii 1910 " gigantea 1911 " maritima (grandiflorum, 1912 * Stillnamnii, goldgelb, sehr 1913 Leuchaeria senecioides 1915 * Limanthus Douglazii 1916 * Tinaria alpina, blau, reizend 1917 " alpina rosea, rosa mit leuch 1918 * aparinoides splendens fi 1918 * aparinoides splendens fi	1 70
1890 \$ " tingitanus, dunkelrot 1891 \$ " tomentosus" 1891 Lavatera trimestris alba 1893 " trimestris rubra 1894 Lavia † elegans, goldgelb mit 1894 Lavia † elegans, goldgelb mit 1895 " glandulosa, reinweiss" 1896 " plandulosa, reinweiss 1897 * Leptosiphen androsaceus 1898 " androsaceus fi. albo 1899 " " hilacinus 1900 " aureus 1901 " densifiorus 1902 " " fi. albo 1903 " hybridus, in dem reizendsten 1904 " " albus 1905 " " carmineus 1906 " " carmineus 1906 " " carmineus 1906 " " carmineus 1907 " " luteus 1908 " " roseus, rosenrot 1909 Leptosyne† Douglasii 190 " gigantea 1911 " maritima(grandiflorum, 1912 " Stillmannil, goldgelb, sehr 1914 Leuchaeria senecioides 1915 * Limanthus Douglasii 1916 " Limaria alpina, blau, reizend 1917 " alpina rosea, rose mit leuch 1918 " " aprincides sollendens " 1	1 70





3979. Lobelia speciosa Kristallpalast.

		0040	Timonia twiownithonhow				
		1940.	Linaria triornithophor	di.			1
					20 g		Pt.
Nr.				M	LP1		Pf.
3919 L	inar	ia a	guilensis †		3 4		50
3920	10 Z	mon	ning (eregains)		4 6		60
3921	30	20	alba		4 6		60
3922	19	100	ntes	•	46		60
3923	29	39	splendida		4 6		60
1924	20	7/3	striata		4 6		60
3925	9 6	delph	inioides		4 6		60
3926	9]	Hend	ersonii		4 6	0	60
3927	30))	ericoldes niedrig, nu	r-			
			purviolett	• 1	6 6		65
3928 *	79	macı	oura		3 -	-	50
3929 **	19 3	ELLELE	occana, purpurviolett		6 6	0	65
3930 *	30	130	alba Perle, reinweis				9
			gute Schnittblume .	•	66	0	65
3931 8	30))	carminea, prächt. Far	be	6 6	0	65
3932 *	10	"	Excelsior-Mischun	g.	8 2		65
3933 #	160	-30	Gelber Prinz	C.35	6 8		65
3984 ₩	10	- 39	hybrida, schöne Spie	al-			
,	~		arten gemischt		6 4	0	65
3935 *	.20	In mi		it		ĵ.	
9990 "	. 20		akelbraun marmoriert †		4 6	0	60
3936 *			ipunctata † · · · · · ·		5 -		60
3937 *			zii		5	-	60
3938	39	purp	urea	٠.	5 -		60
3039 *	30 .	reti	culata aureo-carmi	-			
		ne	a		6 6	0	65
3940 #	10	reti	culata aureo-purp	Ti ea			
	2		a, mit halb braunen, ha				
		gel	ben Blumen		6 6	0	65
3941 *	39		ulata aureo-purpurea vi				00
30 TT	29	resid			6 6	^	65
10 di			lacea				
3942 *	30	30	purpurea, purpurbra	un	6 6	0	65
3943 *		spar					60
3914 %	70	apec:	iosa	,	5 -		60
39 15	39	aupi	18	. 4	5 -	_	60
3946	D	trior	menophora	. 3	14 2	0	75
3947 /	39	13	carnea T	. 3	14 2		75
3948	78	triph	vila		5 -		60
3949 *	>>	trist	8		3 6		60
3950	10	gemi	scht				60
3951 *	T.in	ימו ווו מ	erandiflorum praci	ıt.			
	10000 45-0	AU	Il dunkelrot	10-	K		60
3952 *	10						65
					0 (,,,	
9999	,	TY SET PR			0		
3954		**	mandia maia	•			
	150						50
3939 I	250L	a A	hispida, goldgelb .	. :	20 -		80
2050	39	later	itia, siehe Uajophora				
	10	EVICE	IOP		5 -	-	60
9991	79	W &	ilisii (Vulcanica), we	SS			
		m	ut roter Zone		6 8	30	65
FI	4 4 0	- B	Carrieron Wanning	m 4 c	.Bts -		001
3950 3951 ** 3952 ** 3953 3954 3956 1 3956 3957	Lil » » oas	vo gra: usits a \(\trice \trice \trice \trice	ylla is scht grandiflorum, pracl il dunkelrot ndiflorum roseum tissimum grandiflorum blau grandiflo, weiss hispida, goldgelb tita, siehe Cajophora lor lisii (vulcanica), wei it roter Zone Schmidt, Hauptverzeich	it-	3 6 5 - 6 2 - 20 - 5 - 6	30	66 6 6 6

Nr.		M.	Pf.	E. I.	
	Lobelia † Erinus:				
3958 * 3959 *	Erinus (erinoides vel gracilis), blau alba, weiss	12 14	60 60	75 75	
	Barnards immerblühende, leuchtend ultramarinblau mit				
	grossem weissem Auge	18	20	80	
1961 8	erecta, blau mit weissem Auge .	18	20	80	
	formosa, purpurrot	15		75	
3983 *	Hamburgia, grossblumige dun- kelblaue Ampel-Lobelia	22		90	
3964*	hybrida Amanda, rosalila, in amarant übergehend,				
	weiss geäugelt		60	100	
3965*	 Miranda, purpurrosa, für Ampeln. 	34	60	100	
3966*	 pendula Angelina, neu grossblumig, schneeweiss 	34	60	100	
3967*	» Saphir, grossbl., tiefblau mit reinweissem Auge, schön für Ampeln			110	
ence k	Kaiser Wilhelm, himmelblau,			110	
9,900	gedrungen, schön	22	-	90	
3969 #	kermesina	14	60	75	
3970*	Kobalt, dunkelblau	14		75	
	Mauve	13	20	75	
	Mauve	14	20	75	
	Paxtoniana, blau mit weiss	14	20	75	
3974 *	Perle, milchweiss mit blauem Rand			75	
	Prima Donna, brauerot	16		80	
3976 °	» Donna compacta .		80	80	
3977 *	Schneekönigin, grossbl., schnee-				
	weiss, für Ampeln	20	~~	90	
3978 *	speciosa alba maxima	14	20	75	
3979 *	» Kristallpalast(Crystal Pa-				
	/ lace), grossblumig, tief dun-	4.10	60	0)	
	kelblau, dunkellaubig .		80	8.)	
3980	» superba (Royal Purple) vio	-			
	lettpurpurn mit grossem	17	00	80	
	weissem Auge	A. C	00	90	
3931	Weisse Dame (White Lady), grossbl	17	80	80	
3982 *			20	80	
	beste Mischung			65	
9999 .	beste mischang	10	20	90	
I	obelia † Erinus compacta	9			
3984	alba			80	
3985 4	azurea, hellblau ohne Auge.		-	89	
3986	coerulea, rein dunkelblau ohne	19		80	
2987 9	Auge			80	
2001	goerniea ocurana	~ 0			



4055

4056

4057

4058

4059

4060

4061

4062

4063 *

4064 *

4065

4066

4067

4069

4070

4068 *

80

80

90

80

65

80

80

80

90

. . . 17 80

. 20

26 40

. 10 80

heterophylla major alba . . . 17 80

» nana compacta

alba 17 80 himmelblau 17 80

rosea (rubra) 17 80

» nana compacta . . . 23 60

blau 23 60

Bichardsonii, hellblau, für Ampeln 4 tenuior, grossblumig, dunkel-

andere, siehe Stauden.

triquetra .

» » compacta fl. roseo 17 80

» major atroviolacea

4008

4009

4010

4011

4012 m

4013 79

4014

4015

4016

4017

4018

4019

4020

4021

» superbus

Moritzianus

pubescens .

mutabilis . . .

» » fl. pleno . . linifolius

luteus Romulus, niedrig,

gelb

pantelericus

pulcherrimus subcarnosus (texanus) (6) . . .

succulentus (bicolor)

» elegans (tricolor)

3 40

3 40

1 80

8 60

2 40

1 80 8

5 80 6

80 5

65

1 80 8

1 80

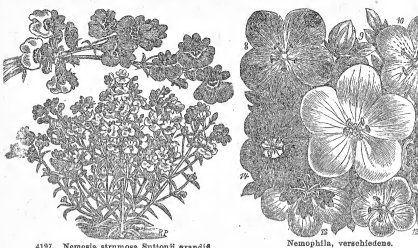
6 80 1 80 50

3 1 80

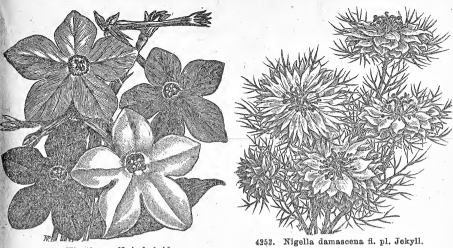
Nr.	20 g Pt. M.Pf. Pf.	
4071	Lupinus sulphureus (Menziesii),	(.
1076	1 00 10	*
4072 4073	» venustus 1 80 50	
4074	n hohe Sorten gemischt 1 70 50	
4075	 hohe Sorten gemischt 1 70 50 halbhohe Sorten gemischt 2 80 50 	CONT.
4077	» niedrige Sorten gemischt 4 20 60	
7	Lychnis, siehe Stauden.	Carl Mark
4078	Lythrum Graefferi (flexuosum), niedrig, purpurrosa, reichbl. † . 7 80 65	
4079	Madia † corymbosa 1 80 50	
1080	B elegans 2 — 50	
	Malcolmia fiexuosa 2 40 50	
4082	» littorea, lilarosa mit weissem 3 — 50	
4083	Malope grandifiora, purpurn 3 - 50	Man All All
4084	» grandiflora praecox, siehe Neuheiten	
4085	» » alba · · · · 3 — 50	
1086	» » praecox, siehe Neu- heiten — — 150	The same of the sa
4087		
	Malva borealis 1 50 50	40
4089		-
4090 4091	manritisna, rot 2 - 50	Nr.
4092	* p minista † 6 60 65	4128 Mimosap
4093	*Manules violaces † 3 60 60 Martynia ^ Craniolaria (fallax) 4 20 60	pflanze A
4094	p formosa (fragrans) 4 20 60	4129 Mimulus A
4096	» lutea 4 20 60	4131 10 10 08
4097	» proboscidea, Gemsenhorn 4 20 60 Matricaria † alba plenissima, zein-	4132 p p gr
2000	weiss, ausserordentlich gefüllt 6 40 65	4134 m m P
4099	» capensis fl. pleno 5 - 60	
4100	- Constitution and Cons	4135 p p re
4101	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	4136 b b 8
4103	p p Goldball, niedrig, leuch-	4138 R B tı
	tend goldgelb 23 60 90	4139 » » g 4140* » cupre
4104	p p grandifi. fl. pl 8 20 65 a p aurea nana, gelb . 15 — 75	
4106		4141* » » E
4107	p p lutescens pl 12 60 75	4142 * » » D
4108	* » » pumila pl. (Tom Thumb) 16 60 80	* Mimulus
4109		4143 duplex alb
	* Matthiola bicornis, so angenehm	4144 » CUPTO
	wohlriechend wie Reseda, hauptsächlich des Abends . 6 60 65	4145 p quinc
A111	* » tricuspidata, dunkellila . 7 40 65	4146 » Sigri
	§ Maurandia A antirrhinifiora 14 20 75	4147 n gemise
4113	s a Marciavana 32 - 100	4148 Mimulus b
4114	§ » fi. albo (albiflora), rein- weiss 5 g 15 — — — 120	Färl
4115	8 » Ameryana rosea (Laceyana) . 37 60 100	4149 n hybr.
4116	§ » purpures grandifiors 37 60 100 § » semperflorens 37 60 100	feuri
4118	8 » » fl. violaceo 37 60 100	purn 4150 » hybr.
119	§ » gemischt 22 — 98	ria
	Alle Maurandia sind ausserst	röhr
1 .	zierliche Schlingpflanzen und eig- nen sich vortrefflich zur Beklei-	4151 » luteus 4152 » mosc
	dung von Wänden usw.; in Töpfen	4153 * n n
	gezogen, sind es prächtige Zimmerpflanzen.	1
4120	Medicago intertexta (Echinus), in	4154 * » quinqu
	Hülsen 180 50	- '
4121		4 ET00 " "
	Melilotus gracilis	4156 * » tigri
×100	lium variegatum, $5 g 33 150$	4157* n n s
4124		
412	o w n nomeridianum. Woldweld 6 20 00	4159 * w w
	purpurp 9 60 65	4160 > >
41 9	78 m alho 9 60 65	4161 » Tiling



		4080. Madia diegans.	
		20 g Pt. M. Pf. Pf.	
Nr.		M. Pf. Pf.	
4192 W	(m	osa pudica, schamhafte Sinn-	
	nfla	inze A	
4129 M	1200 22	ilus 🛆 cardinalis 23 60 90	
4130	MILL O	cardinalis aureus	
4131	10)	m carnens	
4132	19	m grandiflorus 29 40 100	
4133	100	29 40 106	
4134	20	m pictus, goldgelb mit pur-	
	-	purscharlach Auge 29 40 100	
4135	20	p roseus pallidus 28 60 90	
4136	19	n superbus 23 60 90	
4137	18	p Sultan 23 60 90	
4138	18	p tricolor 23 60 90	
4139	30	» gemischt 23 60 90	
4140*	10	cupreus, kupfrig oranga-	
2120		scherlach	
4141 *	19	" WE WAT PAIGTO DITCH 40 LAU	
4142 *	19	b nanus 46 110	
*]	Min	nulus duplox (buntkelchige	
		Sorten):	
4143 d	aple	ox albus pardinus 66 — 130	
4144			
4145		CHARLES WAS COLUMN	
4146	19 '	olomainare (nordinari), cericerie	
4147	100	gemischt 60 - 120	
4148 M	limi	alva hybridus diadematus.	
		wengghi in den schonssen	
		Färbungen 60 — 120	
4149	n k	lybr.grandifi.Feuerkönig,	
2.2.0		formioned Schinne colo. nur-	
		purn punktiert 80 - 150	
4150	10 1	haba amandiforns impe	
2100	AP 6		
4151	ρ, ·	luteus 6 80 65 moschatus, Moschuspfiane 34 60 100	
4152	10	moschatus. Moschuspflanse 34 60 100	
4153 *	10	to deliberate and the second services	
4100	w	wande Blische blidend	
		1 g 8 -, 150	
4154 *		quinquevulnerus, fünffleckige, in vielen Färbungen . 17 80 80	
4104	39 1	in vielen Färbungen . 17 80 80	
4155 *))	» maximus 23 60 90	
	,,,	At minera (mandinga) de	
4156 *	30	tigerte	
4157*	10	» albus 32 — 100	
4158*)9 19		
#190 m	ю	grosshim Norten 45 - AM	
4159 *	10	n manage	
4160			
4161	10	Tilingii, goldgelb 6 80 65	
FIOR	100		
		医療 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	



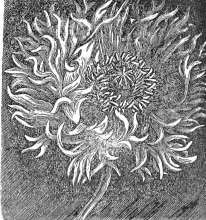
	RP.			13
	4197. Nemesia strumosa Suttonii gra	ndis	1	Nemophila, verschiedene.
	Tion Memoria Salamona Salasonni gra	MUL		20
	Nr.	20 g M.Pf	Pt.	
	4162 § Mina lobata, prachtv. Schling.	M.PT	. PI,	* Nemesia strumosa nana com-
	pflanze. Blütenstand in gabel-			pacta, prachtvolle niedrige,
	förmigen, nach aufwärts streben-			reich und andauernd blühende Klasse, sehr empfehlenswert:
	den Rispen, Blumen hochrot			4189 bicolor 23
	als Knospe, orangegelb vor dem Aufblühen und gelblichweiss,			4190 bläulich 23 (
	wenn in voller Blüte. A	50 -	- 110	10 4191 Feuerkönig, feurig scharlach-
	4163 Mirabilis A Jalapa, Wunder-	- 1		karmesin 29
	blume, in vielen Farben			4192 gelb
	gemischt	4 60	60	0 4193 reinweiss
	4164 » Jalapa, 1. chamois, 2. gelb, 3. gelb mit rot, 4. kar-			4195 niedrige reichblühende in
	min, 5. karmesin, 6. kar-			feinster Mischung 19 -
	mesin mit weiss, 7. lila,			4196 nana compacta grandiflora
		5		Triumph, Zwischenform der
	4165 * * foliis variegatis, gemischt 4166 * foliis variegatis, 1. drei-	4 60	.60	
	farbig, 2. gelb, 3. gelb mit			comp. und N. strumosa Suttonii; die wundervollsten Färbungen in
	rot, 4. karmin, 5. karmin-			Prachtmischung 52 -
	rosa, 6. karmesin, 7. weiss,	0.00		Nemesia strumosa Suttonii
	8. weiss mit rot jede	6°60	65	granumora.
	*Mirabilis Jalapa nana fol.			4197 grossblumige Sorten in Pracht- mischung 69 -
	var., Zwerg-Wunderblume:			4198 getigerte, prachtvolles Farben-
	4167 dreifarbig	6 60	65	8piel
	4168 dunkelkarmesin	6 60		
		6 60	65	
		6 60	65 65	1900 == 1== = 1
		6 60		1 4203 nana grandifiora, niedrige
		5 80	60	grossbl. in den feinsten Färbungen gemischt
	4174 Mirabilis longiflora alba, weiss,	0		1001
		3 —	50	Prinz 1 0 4.70
		3		4205 superbissima grandifi. nana
	4177 Molucella laevis mit grossen		,,,	compacta, grossor mearige in
	becherförmigen grünen Blu-			den seltensten Farben gemischt 1 g 5,50, — —
		5 80		4206 Nemesia versicolor 9 60
	4178 * Myosotis A azorica 1 g — — — 4179 * a azorica alba 1 » — — —	-	120	
	4180 * > > coelesting 1 >			
		60	65	tramarinblau (14) 6 60
4	4182 * » compacta coerulea 9	60	65	4309 " » Blaue Glocke 8 20
		60	65	4211 * » aurita
	4184* »	60	75 65	blau (10) 5 -
	4186* » hybrida blau (Blue Gem). 26		00	4912* » » alba
	4187* » weiss (White Gem) 26		00	4213 *
4	188* » lilacina, kleinblumig, hell-			4214 * » oculata (13) 5 — 4215 * » discoidalis, schwarzbraun, weiss
	bis dunkelrosa mit gelbem	20		gerandet 5 -
	Auge, sehr reichblühend . 10	60	75	4216 * » » argentea (12) 5 -
	*			



4232.	Nicotiana	ainnis	ny brida.

4232.	Miconana amma mybrida	•		20 g P	4
	-	20 g	Pt.		
Nr.		M. Pf.			0
	illa discoidalis auriculata	5 -	60		
	idalis elegans (1)	5 —	60	Granom	8
4219 * n »	marmorata	5	60		60
	nigra	5	60	4253 » fi. pl. Jekyll, prachtvoll himmelblau, dichtge-	
4221* » insi	gnis, himmelblau	4.60	60	füllt, wertvolle Schnitt-	
	alba (9)	4 60 4 60	60 60		30
	marginata	4 60	60	4254 » » fl. pl. Jekyll rein-	
4224 * » »	ulata, weiss mit dunkel-	± 00	00	W Cabbi Caroling	30
4225 * n mac	violetten Flecken	3 60	60	1 2 MO 2 1 2 MONTH OF THE PART	30 30
4226 * » »	purpurea (8)	3 60	60	7200	30 30
4227 * p alle	Sorten gemischt	4.20	60		30
	† physaloides	1 80	50		30
4229 » viola	cea	1 80	50		30
	△ acutifolia	4 80	60		50
4331 » 8.ffi	is, grossbl., weiss, wohl-	1 00	-	4262 ° p grandifiora 3 60 6	30
	chend	5 80	60	4263 * » » alba 3 60 6	30
4232 a affin	nis hybrida Pracht-				30
mi	schung, mit grossen,			1 200 Detautour (Icharden	50
kö	stlich duftenden Blumen	8 20	65		60 50
4233 » colo	ssea, Blätter dunkelgrün			2201 24000 data aj 2160m	10
	t rötlichen Rippen, schöne			4268 Nycterinia A capensis, weiss, wohlriechend 12 60	75
	attpflanze		130	Wohlingonship	
	diflora purpurea, schön .		60	4269* » selaginoides, weiss mit lila Anflug 6 80 6	35
4235 m maor	opnylla gigantea, schön in				35
Bls	tt und Blüte	5	60		35
4236 » noct	ifiora albifiora, weiss,			4272 Obeliscaria pulcherrima †, braun mit	
	hlriechend	20 —	. 90		60
	derae, reichblühende			4273. Oenothera † acaulis, die echte	
	mmerblume, wirkungsvolle			weisse grossblumige Sorte,	*
	uppenpflanze, Blum. meist	11 40	75	0.0000000000000000000000000000000000000	0
	derae alba		75	4274 s Berteriana 2 40 5	0
4238 » San	atrosanguinea	12 -	75		60
	carnea		75	17/4 a dwyrbyroomipa (tarriconom)	0
	purpurea		75		0
4242 n n	rosea	12 —	75	4210 // Одидиновидино	0 0
4243 D D	sanguinea	12 -	75	14370 " 0000000000000000000000000000000000	0
	violacea		75	4280	0
	in Prachtmischung	TO 60	75		0
	veolens, weiss, wohl-			4283 * m nana 5 - 6	0
	chend 1 g 15 -		15	4284 » » » alba 5 — 6	0
	estris, prachtvoll als		- 1		0
	nzelpflanze, Blumen rein-	6 60	65		0
	iss, lang, geröhrt	0 00	09	1 201 % 20000000000000000000000000000000	0
	bergia frutescens A,				0
	, reichblühend, schön für	14 20	75		io
4249 * » grs	cilis A (calycina, fili-	12 40			0
	ulis)	14 20	75		0
			,	6	
SELECTION OF THE PERSON OF THE	*,				





4319. Papaver glaucum.

4352. Papaver somniferum Nebeljungfrau

20 g Pt	97		20 g M.Pf.
Nr. M.Pf. Pf. 4293 Oenothera prostrata 180 50	Nr.	monstrosum	5 -
4393 Oenothera prostrata			3 60
4295 * » rosea mexicana, reizend,		ırsellii fi. pl. (lilacinum)	9 90
ganz niedrig, karminrosa 🛆 14 20 79 4296 » Sellowii 1 89 50	4326 m m	Mikado, weiss, karme- sin gestreift	3 60
4297 » sinuata maxima 1 80 50	4327 » »	splendens	3 60
4298 » taraxacifolia alba (acaulis) \triangle 20 — 90 4299 » tetraptora (Sarrazinii) 2 80 50	4328 » »	weiss, rot gespren- kelt	3 60
4300 m undulata	W	eonificrum Admiral, reiss mit breitem scharlach-	
4302 » gemischt 180 56	R	otem Rande	3 —
4303 Orobanche ramosa, benötigt als Nährpflanze Cannabis sativa	4330 » pa	eoniflorum pfirsich- rosa	3 —
(Hanf) 2 g 2,40, 60	4331 n n	Scharlachkönig (König	
4304 » speciosa, eigenartige und		Eduard)	3 —
schöne Schmarotzerpflanze. Aussaat an Ort und Stelle ins	4332 » »	Sherwood, silberweiss mit chamoisrosaRand,einfach	3 —
freie Land Anfang Mai auf und neben Pufibohnenkernen	Papav	er paeoniflorum fl. pl.:	
und dann 3 cm hoch mit Erde		er Paeonienmohn:	
bodecken 2 g 2,40, 60		. aschgrau, 2. chamoisrosa,	
4305 Orobus coccineus 2 40 50		. dunkelbraunrot, 4. hell-	
4306 * Oxalis △ floribunda alba 50 — 110		charlach, 5. kirschkarmin,	
4307* » » rosea 50 — 1ig	6.	. lachsrosa, 7. nankinggelb, . purpurn, 9. purpurschar-	
4308 * * TOSCA	8	. purpurn, 9. purpurschar-	
4309 " » » delicata 2 » 9 —, — — 120		ach, 10. scharlach, 11. schar- ach auf violettem Grund.	
4310 ° »		2. weiss, 13. weiss, rot ge-	
4311 * » tropaeoloides, Blätter dun-	3	treift, 14. weiss, scharlach	
kelbraun, Blüten gelb, schön	g	estreift, 15. ziegelrot auf	
su Teppichbeeten 32 — 100	W	reissem Grund jede	3 40
4312 * » Valdiviana, goldgelb 11 40 77 4313 Ozyura chrysanthemoides † 6 60 60	4334 » Pa	eonienmohn, gemischt.	3
4314 Palafoxia† Hookeriana, rosakarmin 6 60 65		Amerikanische	
4315 Papaver Danebrog, scharlachrot		gge, weiss mit scharlach	4 20
mi grossen, silberweissen		Ariel, leuchtend lachs-	
Flecken	rot	auf weissem Grund, mit	
4316 » Danebrog fl. pleno 3 — 50	bläu	lichen Flecken, frühblühend	3 40
431 » Darwin, dunkelpurpurn mit 34	4337 fl. pl.	zartehamois	6 86
schwarzem Fleck, einfach . * 3 - 50	4338 manus	m fl. pl., Zwerg-Paeo-	
» giganterm 3 - 50	20.	ien-Mohn, 1. brillantrosa,	
4319 » glaucum, Tulpenmohn, mit	2.	dunkelscharlach, 3. kirsch-	
grossen, feurigscharlach-	ro	t, 4. lachsrosa, 5. lila, 6. rosa,	
roten Blumen 9 60 65		scharlach mit weiss (Feuer-	
4320 » laevigatum, dunkelscharlach 7 40 65		all), 8. schwarz, 9. weiss chneeball), 10. weiss, rot	
4321 » Loreley, lilarosa mit dunklen Flecken	ge	streift jede	3 80
4322 » Mephisto, dunkelscharlach		pl., gemischt	3 60
mit schwarzvioletten	M	r pavoninum, scharlach, itte kirschkarmin mit	
Flecken 3 — 50		hwarzem Ring	5 —
4333 » » rosa 3 — 50		ycephalum	3 60
		<i>u</i>	

	2	0 g			
Vr.		L.E	f. I		
	Papaver Rhoeas:	4 1	80	60	
342 343	fi. pl., gefüllter Ranunkel- mohn, gemischt	4		60	
344	fi.pl., gefüllte in folgenden Farben:			1	
	hlau. 5. weiss, 6. zinnober, jede	4	80	60	
345	fl. pl. japonicum, japan. Pom- pon-Mohn	9	60	65	L COSTOS OF VIEW
346	hybridum fl. pl. foliis aureis, mit gelber Belaubung in ver- schiedenen Farben	10	69	75	
347	Shirley, einfache grossbl. in reizenden Färbungen	5	-	60	
1348	Shirley Pikotte, weiss, karmin gerandet	10	60	75	
1349	nanum niedr. Shirley-Mohn, schneeweiss	8		65	
P	apaver somniferum, einfacl			-	RP.
1350	die Braut, einfach weiss Hansa, weiss mit karminrotem	ð		50	
	Rand, gefranst Nebeljungfrau(Maid of the Mist),	3	-	50	4401. Petunia bybrida comp.; nana Schneeball.
	einfach weiss, fein gefranst. SchwarzerPrinz, gefranst, glän-	3	-	50	Nr. 20 g Pt. M.Pf. Pf.
1300	zend schwarzbraun mit dunkei-				4373 Papaver umbrosum, scharlach-
	violettem Anhauch, Staubfäden fast weiss	3	-	50	4374 n umbrosum flore plene.
4354	Virginia, weiss, zartrosa gerandet, gefranst	3	-	50	50-60 v. H. halbgefüllte Blu- men hervorbringend 10 60 75 4375 » umbrosum Silberfleck, mit
P	apaver somniferum fl. pl.:				inneren silbergrauen Flecken 4 60 66
4355	gefüllter Gartenmohn: 1. asch- grau, 2. dunkelbraunrot, 3.				4376 » einfache grossblumige Mohn- Sorten in Mischung 3 — 50
	dunkelscharlach auf schwarz- purpurn Grund, 4. gelb-				4377 8 Passiflora gracilis 20 - 90
	lichweiss mit scharlach, 5. granatrot, 6. karmin auf				4578 Perilla A nankinensis, mit dunkelroten Blättern, ausgezeichnet für Gruppen 3 60 60
	weissem Grund, 7, karmin-				4379 mankinensis fol. atropur-
	rosa, 3. scharlach auf violet- tem Grund, 9. scharlach auf weissem Grund, 10. stahlblau				pureis laciniatis 4 60 60 4380 » macrophylla crispa com-
	mit zinnober, 11.schwefelgelb, 12. weiss, 13. weiss, rot ge-				pacta
1010	streift jede		60 40	60 60	weisslich rosa 11 40 75 4382 » inflata, karminpurpurn mitrot-
4357	gefüllter Gartenmohn gemischt kupferfarben, neu, auffallend .		80	65	violettem Schlund, sehr reich- blühende Ampelpetunie . 16 60 30
2000	laciniatum fl. pl., gefüllter weisser Federmohn, sehr		00	00	4383 a nyctaginifiora, weiss 11 40 75
4359			80 80	60 60	4384 » phoenicea, dunkelrot 11 40 275
4360	weissem Grund	3	80	60	Petunia A hybrida: 4385 Adonis, dunkelkarmin m.weissem
4361	streift		80	60	Schlund <
4362	n fl. pl. weiss, rot gestreift		80	60	4387 atropurpurea 16 60 80
4363 4364			80 60	60	4388 Carmen Sylva, hellviolett mit
Pa	gemischt paver somniferum nanum	-	-		weissem Schlund, kleinblumig . 16 60 80 4389 carminea intus alba 16 60 80
	dichtgef. Zwergmohn, 1. brillantrosa,	-e-e-o	100 00		4390 compacta caryophylloides, schön
1000	2. chamoisrosa, 3. karminrosa, 4. kirschkarmin, 5. kirschrosa,				geadert
	6. scharlach, 7. scharlach, weiss	2	20	60	grosser weisser Mitte 5 g 12,50 110
4366	gefüllter Zwergmohn gemischt .			60	4393 » nana terecta carnea
	cardinale, Kardinal-Mohn, schar- lach, sehr leuchtend	4	89	60	
	3. hochrosz. 4. kunferrosz. 5. weiss.				4395 » Himmelsröschen, feurigrosa . 5 g 13,50 — — 190
4369	6. ziegelrot jede cardinale hybridum, gefüllter	4	80	60	4396 » multifiora, ganz nied- rig purpurkarmesin mit
4370	Chinense fi. pl., gefüllter chine-		60	60	Zeichnung 25 40 90
4371	sischer Mohn gemischt Sancta Lucia, rosa mit weisser		60	60	4397 " multifl. weiss mit rotem Rand 25 40 90
4372	Mitte Weisser Schwan, reinweiss,	3	60	60	4398 » » purpurea
100	33 - 1.4 60 114	0	an	40	heillantross 29 100.

Petunia hybrida grandifi.: M.P. 4425 alba 1 » 30 -, 200 » - -4426 atropurpurea .1 » 30 -, 200 » - . 4427 aurora 1 » 30 -, 200 » - -4428 Balkonkönigin, tiefindigoblau mit silberweissen Streifen 1 g 30 -, 200 S.
4429 brillantrosa, prachtvolle leuch-

tende Farus, 1 g 30 -, 200 S. --

1 g 30 -, 200 S.

1 g 30 -, 200 s

1 g 30 -, 200 » -

. . 1 g 30 -, 200 S. - -

1 g 30 -, 200 S.

» intus aurea, gelbschlundig 1 g 30 —, 200 S. — — 1 » Isoline, rosa 1 » 39 —, 200 » — — 1

** Kermesine. 1 s 32 -, 200 » - - 1 s kermesine. 1 » 30 -, 200 » - - 1 n maculatz. 1 » 30 -, 200 » - - 1

. . . 1 g 48 -, 200 S. - -

1 g 30 -, 200 S. -- - 1

1 g 30 - , 200 » --

1 g 30 -, 200 » . . 1 » 30 -, 200 »

mit weiss mit gelbem Schlund

4433 conspicua, weiss mit karmin-roten Flecken . . 1 g 30 -, 200 S. 4434 delicatissima, hellrosa

4435 dunkelblutrot mit weissem

4438 maculata, weiss mit rot gefieckt

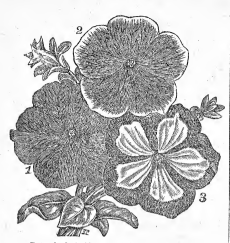
4439 marginata, grüngeränderte (2)

4432 carminea intus alba

Schlund

4437 kermesina

4426 Julius Wolff, hellblau



Petunia hybrida grandiflora, verschiedene.

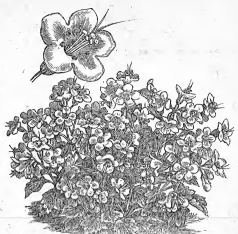
	4439 marginata, grüngeränderte (2)
Petunia hybrida: 20 g Pt.	1 g 36 -, 200 x
Nr. M. Pf. Pf.	4440 nigro-kermesina 1 » 30 - , 260 »
4400 compacta nana Rotstrahl, feurig-	444 purpurea albo-maculata
karmesin geflammt 46 - 110	1 g 30 -, 200 »
4401 » nana Schneeball, reinweiss,	
niedrig 29 40 100	4442 Purpurkonig 1 » 30 -, 200 »
44(2 » » Schneeglocke, schnee-	4443 robusta 1 » 30 -, 200 »
weiss 5 g 13,50 — — 130	4444 rosea, zartrosa . 1 » 30 -, 200 »
4403 » » stellaris, niedrig, rosa,	4445 stahlblau geadert, 1g30 -, 200 »
sternartig weiss ge-	4446 Wenosa (t) 1 3(-, 200 »
streift 32 — 100	4447 Violacea, grossblumige Rathaus-
4404 Editha, rosenrot mit dunkel-	Petunie 1 g 32 -, 200 S
karmin Stern, karminrot geadert	4448 grossblumige, in allen Farben
und genetzt 2 g 6 120	gemischt 1 g 28 -, 200 S.
	Bominous
4405 Gräfin von Ellesmere, rosa mit	Petunia A hybr. grandifi.
weissem Schlund 16 60 80	fimbriata, einfache gross-
4406 illustris, blendend rosakarmin,	blumige gefranste:
schön 16 60 80	4449 fimbriata alba 1 g 30 -, 200 S
4107 kermesina splendens 16 60 80	4450 » aurora 1 » 30 -, 200 » -
4408 Lord Courtenay, brillantrosa mit	4451 » brillantrosa 1 » 30 -, 200 » -
gelbem Schlund 40 — 100	4452 » » mit weiss1 » 30 -, 200 » -
	4453 » coerulea, blau geadert
4409 maculata (Inimitable), rot mit	1 g 30 -, 200 S
weiss gerändert u. gefieckt 20 — 90 4419 » Howards Stern	4454 » delicata. 1 » 30 -, 200 » -
	4455 » intus aurea, gelbschlundig
4111 » stellata, Stern- (Belle	1 g 30 -, 200 S.
Etoile), reizend, mit re-	4456 » Isoline, rosa . 1 » 30 -, 200 » -
gelmässigen, sternartigen,	4457 » Juwel, weiss, karmesin rot
weissen Streifen auf pur-	geadert 1 g 30 , 200 S
purkarmesin Grund 20 — 90 4412 marginata	4458 » Kanarienvogel
	1 g 32 -, 200 » -
4113 Norma, hellblau, weiss gesternt,	4459 » kermesina . 1 » 30 -, 200 » -
sehr schön	4460 m maculata . 1 m 30 -, 200 m -
4:14 pendula (Balkon), dunkelrot	4461 » Miranda, leuchtendrosa mit
1'g 25 — — 100	scharlach Anflug
4415 » rosa 1 » 25 — — — 100	1 g 48 -, 200 S
4416 » weiss 1 » 25 — — — 100	4162 » nana, niedrig, fein gefranst
4417 reticulata, purpurrosa genetzt und	1 g 48 -, 200 S
geadert 16 60 80	4463 » Pepita, karminscharlach mit
4418 sanguinea (General Dodds), dun-	weiss 1 g 48 200 S
kelblutrot	4464 » Mosslinde, zartrosa, nach der
4419 weilchenblau (Karlsruher Rat-	Mitte lichtgelb
haus-Petunie), mit tief samt-	1 g 30 -, 200 S
blauen Blumen, schön für Bal-	4165 » scharlachrosa
kons 1 g 25 100	1 » 30 —, 200 » —
	4466 » superbissimal » 30 -, 200 » -
4420 venosa, bläulichlila, geadert . 16 60 80	4467 » Titania 1 » 30 —, 200 » —
4421 violacea, violett	4468 » VERIOSA 1 » 30, 200 »
4422 beste Sorten gemischt 16 60 80	4469 » gefranste grossblumige ge-
4423 gute Mischang 13 20 95	mischt 1 g 28 -, 200 S
Petunia △ hybrida grandifiora.	Petunia A hybr. grdfl. super-

Grossblumige Petunien: 4421 Admiration, dunkelviolett, weiss

" Titania . 1 " 30 - 200 " - 1 " " venosa . 1 " 30 - 200 " - 1 " " venosa . 1 " 30 - 200 " - 1 " " effanste grossblumige gemischt . 1 g 28 - 200 S - 4 468 Petunia A hybr. grdfl. superbissima, riesenblum. Klasse mit auffallend grossem Schlunde: Admiration, dunkelviolett, weiss gefleck t (3) 1 g 30 -, 200 S. - 100 4471 » alba 1 » 50 -, 200 »



482. Petunia hybr. gr. superbiss. Prinzessin von Württemberg.

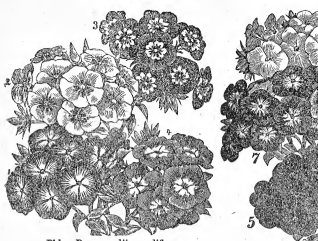


4533. Phacelia campanularia caesia.

Vr.	Petunia hybr. grdfl. super- bissima:	20 g M.P1.	
472	superbissima atrosanguinea 1 g 48 —, 200 S.		120
473	» Favorite, rosalila, weiss ge-		120
174	streift 1 g 43 —, 200 S. sgigantea, karmesinpur-		120
4	purn 1 g 48 -, 200 S.		120
175	» intus aurea, gelbschlundige 1 g 48 -, 200 S.		120
476	» König Alfons, dunkelpurpurn mit starkgekraustem Rand		
	1 g 50 -, 100 S.		120
477	» kupferrot, neu, sehr schön		120
478	1 g 50 -, 100 S. » marginata, orossschlundige		120
7.	grüngeränderte 1\g 50 —, 100 S.		120
479	» nana, neue niedrige in Pracht-		
	mischung . 1 g 48 -, 200 S.		120
480	nigro-purpurea		120
181	» Prinz von Württemberg,		
	sehr grossblumig, purpurn 1 g 48 —, 200 S.		120
482	» Prinzessin von Württem-		
	berg, rosa, sehr schön		120
483	1 g 48 -, 200 S.		120
-	verlaufend, Schlund gelb, karmin geadert		
	1 g 48 —, 200 S.		120
181	» Kheingold . 1 » 48 —, 200 »		120
485	rosea 1 » 48 -, 200 »		
486	» silberrosa 1 » 58 -, 100 »		1 20
487	» venosa Deutsche Kaiserin, zartlila, purpurn geadert		
	1 g 56 -, 100 S.		120
1488	» Venus, karmin mit weiss		
489	n gemischt 1 » 48 —, 100 »		120
-		4	
P	etunia 🛆 hybrida fi. pleno		
	Gefülltblühende kleinblumige Petunien, sorgfältig befruchtet:		
1490	azaleiflora alba, reinweiss, ge-		- 1
3.	fullt 1 g 54 -, 150 S.	-	120
1491	» die Braut, weiss, rot getupft,		100
1100	gefüllt 1 g 54 —, 150 S.		120
102	caryophylloides fl. pl., rosa, karmesin und schwarz geadert		
	1 g t8 -, 100 S.		100

		. 29 g	Pt.
Nr.		M.Pf.	
1493	compacta Erfordia fi. pleno		
1 100	1 g 58 -, 100 S.		100
1491	» nana alba fl. pl.		
XXUL	1 g 5s -, 100 »		100
4495	» » cameliifiora fi. pl.,		
1200	leuchtend rosa		
	1 g 58 —, 100 S.		120
	1416 0 1		7.7
4496	» » multiflora fi. pl., ge-		
	füllte Liliput-Petunie		100
	1 g 54 -, 1(0 S.		160
4497	» » fl. pl. brillantrosa mit		160
	weiss . 1 g 54 -, 100 S.		1(0
4498	a rosea fl. pl. (Rosa Bonheur)		
	1 g 54, 100 S.		100
4499	veilchenblau, gefüllt		
	1 g 58, 100 »		100
4500	kleinblumige gefüllte ge-		
	mischt 1 g 48 -, 100 S.		90
٠.			
	Petunia △ hybrida grandi-		
	flora fl. pleno.		
	Grossblumige gefüllte Pe-		
	tunien, sorgfältig befruchtet, 25		
	bis 30 v. H. gefüllter Blumen bringend	:	
4501	alba plena, reinweiss, gefüllt		
	1000 S. 22 -, 50 S.		120
4502	atropurpurea fl. pl.		
	1000 S. 22 -, 50 »		120
	aurora, gefüllt 1000 * 22 , 50 *		120
4504	brillantrosa, gefüllt		
	1000 S. 22 - , 50 »		120
45(5	delicatissima fl. pl., zart hell-		
	roza, gefüllt 1000 S. 22 -, 50 S.		120
4506	Feenkönigin, stahlblau geadert,		
	gefüllt 1000 S. 22 -, 50 S.		120
4507	gigantea fl. pl. 1000 » 22 50 »		120
4508	kermesina pl. 1000 » 22 —, 50 » maculata pl. 1000 » 22 —, 50 »	-	120
4509	maculata pl. 1000 » 22 - , 50 »		120
45 0	marginata plena, grossbl. grun-		
	gerandete gefüllte . 1000 S. 22 -,		
	50 S.		120
45(1	robusta fl. pl. 1000 S. 22 -, 50 »		120
4512	rosea fl. pl., zartrosa 1000 S. 25 -,	7	1
1015	50 &		120
4512	venosa pl 1000 S. 22 , 50 »		
4514	violacea fi. pl. 1000 » 22 —, 50 »	-	120
4515	» albo-maculata fi. pl.		
*010	1000 S. 22 -, 50 »		120
Arth			
4016	gefüllte grossblumige Sorten		
	gemischt		

1000 S. 18 -, 50 S., - - 100



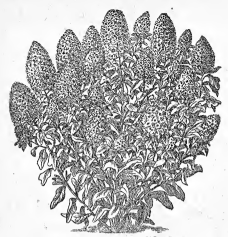
Phlox Drummondii grandiflora.

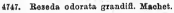
Phlox Drummondii grandifiora.

Nr.	· I	M.Pf.	Pf.	•
	Petunia △ hybr. grandifl.			Nr.
	fimbriata fl. pleno:			Phlox A Drummondii,
	minima a m. promo.			Flammenblume:
4517	fimbriata alba fl. pl.			
	1000 S. 25 -, 50 S.		130	0 4542 Prachtmischung 2
4518	» amabilis fl. pl., zartrosa mit			4543 alba pura 2
	karminroten Adern, fein ge-			4544 » oculata superba 2
	franst4000 S. 25 -, 50 S		130	0 4545 amabilis, dunkelrosa mit dunklem
4519	» brillantrosa, gefüllt, go-			Auge 2
V	» brillantrosa, gefüllt, ge- franst 1000 S. 25 —, 50 S.	-	130	4546 atrococcinea, dunkelscharlach . 2
4520	» brillantrosa mit weiss,			2020 662 00000110000 (11
77	gefüllt, eine der aller-			4547 brillantrosa 2
	schönsten Sorten			4548 chamoisrosa (rosco-lutea) 2
	1000 S. 25 -, 50 S		130	
4521	» coerulea fl. pl., blau geadert			LEGAL PATTERNAMENTATION CONTRACTOR MINISTRACTOR
	1000 S. 25 -, 50 S		130	4550 coccinea, scharlach 2
4522	» compacta rosea perfecta			4551 GUBDIOESES, MIT BURREZECKTER W.
20-2	fl. pl 1000 S. 25 -, 50 S		130	gezähnten Blumenblättern, alle Farben gemischt 2
4523			200	alle Farben gemischt 2
4020	» Concordia, samentragende			4552 delicata, zartroza mit weissem
	gefülltblühende Sorten in			Auge
	mehreren Farben		100	
4504	1000 S. 25 -, 50 S	-	190	
4524	» Gotelind, zartresa auf hellem			blane Sorte
	Grund, gefüllt		460	4554 fimbriata, mit gefransten Blumen,
	1000 S. 25 —, 50 S. –		130	gemischte Farben 25
4525	» kermesina pl.		100	4 M M M M M M M M M M M M M M M M M M M
0 -	1000 » 25, 50 » -	7000	150	gerandet 22
4526	» maculata pl.		400	
	1000 » 25 —, 50 » -			
4527	» robustapl.1000 » 25 —, 50 » -	water eventure	130	4557 Kronprinz, feurig zinnoberorange 25
4528	» scharlachrosa, gefüllt		100	4558 Leopoldii, rot mit weissem Stern 25
4500	1000 S. 25 -, 50 S	-10.50	190	4519 Meteor, feurig scharlach 22
4529	» Topas, weisslichgelb, gefüllt		490	
4500	1000 S. 25, 50 S			4560 Prinzessin (Royal), weiss, violett ge-
4530	» venosa pl. 1000 » 25 , 50 »	-	190	
4531	» gefüllte gefranste gemischt		400	4561 pulchella, rosalila mit dunklem
	1000 S. 24 -, 50 S	45000	120	Auge
4532	Phacelia campanularia, prachi-			4562 purpurea marmorata
	voll, leuchtend enzianblau,		- 1	
	grossblumig	9 60	65	
4533	» campanularia caesia, licht-		- 1	4564 rosea oculata, rosa mit dunklem
	blau oder bläulichweiss 1	0 60	75	Auge
4534		3	50	4565 Stern von Thüringen, chamoisrosa
4535		3	50	gestreift
4536	» grandifiora, himmelblau,		- 1	
2000	purpurn geadert	9 60	65	4565 variabilis, blau, dunkelviolettmar-
4537	» Parryi, purpurviolett mit fünf		"	i mornings
2008		3 60	60	4567 violacea, rein dunkelviolett 22
4538		3 60	60	3000 h Maryeres
4539		1 70	50	1 4569 Washington, violetipurpura mis
4540	» » alba	2 40	50	schwarzbraun u. Weissem Schung 22
4541		3	50	4570 Wilhelm I., karmesin, weiss ge-
12021	(Die Phacelia liefern sehr ergiebiges		01)	streift
	Bienenfutter.)			4571 sinnoberscharlach
	Dionomentol.)		1	I TOIL MINISTONOUS CONTRACTOR

NT-		20 M.:	g Pf.	Pt. Pf.	Nr. 20 g Pt. M.Pf. Pf.
Nr.	Phlox Drummondii semi-				Phlox △ Drummondii hor-
	plena, halbgefüllte:				tensiiflora:
1572	alba semiplena atropurpurea semiplena	34	60 60	100 100	Reichblühende niedrige Klasse mit grossen Blütendolden:
					4630 * hortensiiflora, leuchtend rosen-
1575	purpureo marmorata semipl. roseo marmorata semipl. rubinrot, halbgefüllt.	34	60	100	rot
1576	rubinrot, halbgefüllt	34	60	100	4631* » alba
1578	variabilis semiplena, schiefer- blau marmoriert				4633 * » » superba 46 — 110
1579	violacea marmorata semipl.				4634* » atrocoerulea stellata 46 — 110 4635* » atropurpurea 46 — 110
1580	zinnoberscharlach, halbgefüllt	34	60	100	4636 * » Brillant 46 — 110
1581	semiplena, halbgefüllte ge- mischt	32		100	4638 * » » striata 46 - 110
j.					4639 * » chamoisrosa 46 — 110 4640 * » cinnabarina 52 — 110
I	hlox∆ Drummondii grandi-				4641 * » coccinea
2005	flora, prächtige Klasse:	0.0	40	00	4642* » lilacina
1583	alba pura (8)	26 26		90 90	4644 * » rosea stellata 46 — 110
1584	atropurpurea	26 26		90 90	4645 * » roseo-marmorata 46 — 110 4646 * » salmonea stellata, lachs-
1585 1586	» albo-oculata	26	40	90	rosa mit weissem Stern 52 — 110
1587	Brillant (6)	26 26	40	90 90	4647* » Triumph 80 - 130 4648* » violacea 46 - 110
1589	Carnes	26	40	9⊍	4649 * » » albo-oculata 46 - 110
4590	chamoisrosa mit weissem Auge	26	40	90	4650 * zinnoberscharlach 46 — 116 4651 * zin vielen Farben gemischt . 37 60 108
1591	coccinea	26	40	90	4001 . W. M. Aloren Educate Southerne . S. SO 100
1492 1593	» striata	26 26		90	Phlox △ Drummondii nana
1594	» lilacina	26	40	90	compacta:
1595	Friedensfiamme, feurig ziegelrot	29	40	100	Zwerg-Phlox:
4596	isabellina, gelb, sehr schön, gross-				4652* alba oculata 52 — 110 4653* » oculata superba 52 — 110
4597	» oculata	26 26		90	4654 * » rubro-maculata 52 — 110
4598	kermesina albo-oculata	26	40	90	4654 * » rubro-maculata 52 - 110 4*55 * aprikosenfarben 66 - 130 4656 * atrocarminea 60 - 120 4657 * atropurpurea 60 - 129
	lilacina striata			90 90	4657 * atropurpurea 60 120 4658 * carnea
4601	» violacea	26	40	90	4659 * Chamaeleon, hellisabellgelb,
4602 4603	orbicularis atrorosea	26 26		90 90	später in terrakotta mit purpur- ner Mitte übergehend 66 130
4604	» purpurea	26	40	90`	ner Mitte übergehend 66 — 130 4660 * chamoisrosa 66 — 130
4605	purpurea	26 26		90	4661* coccinea, scharlachrot, reich- blühend 52 — 110
	purpureo - violacea albo-ocu-			90	4662 * » floribunda (Feuerball) 52 - 110
	lata			90	4663* » striata 52 — 110 4664*coerulea stellata 52 — 110
4608 4609	wiolacea	26 26		9 ₀	4665 * cuspidata 52 — 110 4666 * grandiflora alba 52 — 110
	rosea	26	40	90	*grandiflora Cäcilien-Phlox:
4612	» albo-oculata	26 26		90	4667 feuerrot 53 - 110
4613	» striata			90	4668 hellblau mit weisser Mitte 52 — 110 4669 schwefelgelb 66 — 130
	salmonea albo-oculata speciosa (5)			90	4670 violettpurpurn mit weisser
4616	splendens (coccines albo-ocu-				Mitte
	lata), scharlach mit grossem weissem Auge (3)	26	40	90	4672 grossblumiger niedriger
	stellata atroviolacea	26	40	90	Cacilien-Phlox in bester Mischung 52 — 110 4673*isabellina 66 — 130
4618 4619	matrorosea	26 26	40	90	4673 * isabellina
4620	» rosea	26	40	90	4675 * mirabilis, zinnoberrot mit
4621	» splendens, karminscharlach mit reinweissem Stern (7)		ΔΩ	90	weissem Stern $\dots 66-130$ 4676 * nivea (Schneeball) $\dots 52-110$
4622	striata coerulea				4677 * punicea (cinnabarina) 66 - 130
4623	violacea albo-oculata	26	40	90	4678 * purpurea
4625	sinnoberscharlach zonalis			90	468(*splendens
4626	grossblumige Sorten in Pracht-				4681 * Variabilis
	mischung		40	90	4683 * Violacea stellata 52 - 110 4684 zinnoberscharlach (Défiance) 80 - 130
12	Phlox 🛆 Drummondii Heyn	en .			4685 * niedrige Sorten in Fracit-
	holdii:				mischung
4627 4628	Heynholdii, zinnoberrot	80		130	4687 » Bunyardii
4629	» robusta	80	_	130	4688 » capsicifolia 4 20 60 4659 » curassavica 4 20 60
					·

PROPERTY OF THE







4785, Ricinus zanzibariensis.

20 g M.Pf.

	60	704		20 g
Nr.	20 g M.Pf.		Nr.	A.Pi.
4690 Physalis edulis (peruviana)			Reseda odorata grandifiora	3:
4691 » Franchetii, sehr grossfrüc			4732 arborea	9 60
ausserordentlich schöne T	Copf-		1733 aurea, goldgelb	9 60
pflanze		75	4734 » gigantea	11 40
4692 » mexicana				LE 40
4693 » violacea			4736 Bismarck, grossblumig und breit-	
4691 * Platystemon californicus, in Sc	shot. 26 40	90	rispig	19 60
4695 Podolepis † affinis, gelb	3 40	60,		5 60
4696 m chrysantha	4 20	60		11 40
4697 b gracilis	8 20	65		1 40
4698 Polycolymna Stuartii, we	eisse		4740 Défiance	9 60
Strohblume †	8 20	65		0 60
4699 Polygonum † elegans	180	50	4742 eximia, Parsons weissblu-	
4700 » orientale, schöne Blatt-			hende, mit weissen Blüten	
Blütenpflanze		.60		8 20
4701 » » fol. var				0 20
4702 » » pumilum			4743 Gabriele (imperialis), grossblumig,	
4703 * Portulaca + grandifiora a			rötlich	3 20
4704 * » grandiflora alba rubro-stria		75	4744 gigantea pyramidalis, mit	0 40
4705 * » » aurea		75	langen Rispen	8 60
4706 * » Bedmannii, weiss			4745 Goliath, leuchtend rot, ausser-	0 10
purpurnen Flecken		75		6 40
4707 * » bronzefarbe		75		7 80
4708 " » carminea striata (ca	****		4747 Machet, niedrig, gedrungen, mit	
phylloides)	11.40	75	breiten Blütenrispen, ausgezeichnet	0 40
4709 " » Carnea		75	zur lopfanzucht 1	
4710 * » » coccines		75	4748 Machet goldgelb ' 1	6 60
4711 * » » isabellina, chamois .		75	4749 Machet Riesen-, mit langen und	
4712 * » » rosea		75	sehr dicken Blütenrispen 2	0 -
4713 * » » splendena (Gillesii) .	11 40	75	4750 Machet Rubin, leuchtend kupfer-	
4714 * » » sulphurea (Thorburni		75	rot, sehr breitrispig 2	2 -
4715 * » Thellusquii, orange		75	4751 Machet Weisse Perle 1	9 -
4716 * » » gemischt		75	4752 monstrosa Orange - Königin.	
2.20	10 00			2 -
Portulaca † grandiflora ple	niggima		Neunzehnhundert, sehr reich-	
		0	4753 blühend	2 60
4717 gefüllte, in dem prächtig		. 1		3 20
Farbenspiel 1 g	2,50	60		7 80
4718 alba 1 B	270	70		0 80
47:9 aurea	2,70	70		5 80
4 20 carnes 1 *	2,70 — —	70	4758 thyrsoidea	9 60
4721 caryophylloides 1 s		70	759 Viktoria, dunkelbraunrot, auffal-	,
4722 citrina 1		70		4 60
4723 isabellino-rosea 1 »		70		5 40
4724 rosea	2,70	70	47-1 beste Sorten gemischt	60
4725 salmonea	2,10	70		3 -
4726 splendens		70	4763 maculata, grossl., rosa, rei-	
4727 Thellusonii 1 »		7	zende Strohblume, sehr	
Pyrethrum partheniifol.	ru-		schön für Töpfe . 3	60
reum, siehe Stauden.			4764 » » alba, reinweiss mit gold-	
4728 Reseda alba	1 80	50		60
4729 » odorata	2 -	50 1	4765 » » alba fl. pleno 37	
4730 » » grandiflora	2 80	50	476; » Manglesii	60
4731 » » ameliorata		50	4761 " W flore plane 37	60





80 4918

POSSUE

tigridioides

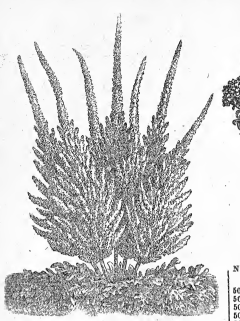
60

4 60

reizende kleine Pflanze mit gelben

Blumen A 1 g 17,80 --





5028. Statice superba.

	20	S	Pt.
Nr. Silene:	M.		Pf.
5065 * reticulata	1	70	50
5006 rubella	1.	70	50
5907 Saponaria		70	50
5008 Silybum eburneum	_	50	50
5009 Selanum A atropurpureum,	•	30	30
Stengel dunkelpurpurn, Blät-			
ter schwarzgrün	4	20	60
5010 » Balbisii	3	60	60
5011 » Gilo, mit runden grossen schar-			
lachroten Früchten	3	40	60
5012 * laciniatum, prächtige Blatt-	_		40
pflanze	-	80	60
5013 » Lobelii Liebesapfel, s.	4	20	60
S. 15-16.			
Melongena, Eierfrucht, siehe			
S. 15.			
5014 » texanum	3	60	60
5015* Spergularia azoroides	6	40	65
5016* Sphenogyne † anthemoides	6	60	65
5017 * » speciosa	6	60	65
5018 * » » aurea		60	65
5019 * » » sulphures	6	60	65
5020 * Spilanthes † alba, weisser Husaren-			
knopf		******	50
5021* » oleracea	_	_	50
5622 Stachys coccinea, hellscharlach †	-	80	65
5023 Statice † Bonduellii, gelb		0.74779	50
5024 s sinuata, blau		60	
5025 s s candidissima			50
5027 * spicata		60	50 65
5027 * * spicata	11		75
5029 superba fl. albo	11		75
5030 » Suworowii, mit langen			
hellrosa Blütenrispen	14	60	75
5031 » Thouinii	3	60	60
5032 Stevia † Eupatoria, weiss			75
5033 » Lindleyana	26		90
5034 purpurea	17	80	85
5035 » serrata, weiss, wertvoll für	17	80	85
Sträusse	26	40	90
~	av.	20	00

25		級	1
¥.		30	, 45
98			٠
	CONTRACTOR OF THE CONTRACTOR O		
	CINTAGGARAGA		
	A Marine Marine		
	5049. Tagetes lucida.		
	orto. Lagores Income.	20	g
	Nr.	M.	
1	Tagetes † erecta fl. pl.:		
-	Tagotto Grecoa ii. pr.		
1		10	
		16 10	
	5040 s sulphures pl.	10	
		10	
		10	
t.	5043 » sulphures pl	10	
f.		10	
0	5045 Prinz von Oranien	10	в
60	5046 sulphurea pl	10	
	5047 Zitronenkönigin (Lemon Queen)	10	
60	5048 gemischt	9	6
0	5049 Tagetes lucida, gelb, in Büscheln	40	a
	blähend, wohlriechend	12	0
	Tagetes patula fl. pl.:		
0			
0	5050 elatior brunea fl. pl		2
	5051 » aurantiaca pl		2
0	5053 » » aurea pl		2
0	5054 * lutes fl. pl.		2
	5055 » punctata fl. pl. (pulchra)		2
0	5056 » hohe gefüllte gemischt		84
	5057 nana aurea pl., reizendo kleine gold-		
	gelbe Blumen		46
	5058 * » aurea fistulosa plena		4
0	1059 brunea fl. pl.		4
5	1 2000 6 m m maranosa br	7	
	5061* » grandifi. fi. pl. Goldball 5062* » lutea pl.	7	
55	5063* » » fistulosa pl.	7	
55	5064* » Liliput, braun	10	
35		10	

Tagetes patula nana, einfachblühende:

* geneekt * goldgelb > schwefelgelb pallida fl. pl., weisslichgelb pulchra plena, goldgelb mit dunkelbraun gefleckt

10 60

10 60

10 60

7 40

5073* Ehrenkreuz, gelb, kraun ge-fleckt, schöne Gruppenpflanze 5074* Goldstand, braun, gelb gerandet 5075* Goldstern, goldgelb mit regel-mässig strahlenförmig., purpur-braunen Streifen 6 60 6 60 6 60 5076 * lutea . 5077 * Silberkönig , hellschwefelgelb mit braunen Flecken 6 60

Reginae

5066 *

5067

5068*

5069 #

5070 *

				4	
	,	20	g	Pt.	1
	Nr.			Pf.	
	5078 Tagetes signata	6	40	65	The state of the s
	5679* » signata pumila, niedlich, reich- blühend, für niedrige				
	Gruppen u. Einfassungen	12	60	75	
	rose * pumila aurea, rein gold-				
	gelb, sehr niedrig	14	60	75	
	5081 » » pumila sulphurea, schwefelgelb	14	60	75	
		7.30	00		
6	5082 § Thunbergia \(\triangle \) alata, goldgelb mit schwarzem Auge	10	60	75	
	5083 § n alata alba, weiss mit schwar-				
	zem Auge	10	60	75	
	5084 § » intus alba, goldgelb mit	10	co	71	Commence of the Commence of th
	weissem Auge Bakeri, reinweiss			75 75	
	50%6 § » » gemischt		60	65	
	Telpis, siehe Crepis.				
	5087 Torenia A Baillonii, goldgelb			100	
	mit braunrot 1 g 9 — 5088 » Fournieri (edentula), him-			100	
•	melblau m. dunkelindigo				
	Flecken 1 g 6,40	-		100	
	5089 » » alba (White Wings) . 1 g 6,40		_	100	100
	5090 » » compacta 1 » 8,20	_		100	
	5091 » grandiflora, gross-		*	1	5149. Tropacolum maj
al a	blumig 1 g 9 —	-		100	
	5092 » » speciosa, sehr gross- blumig 1 g 18 —	_		120	Nr. Tropaeolum majus
	5093 Tournefortia heliotropioides △	8	60	65	5124 * coccineum
	5094 Trachelium A coeruleum	26	40	90	5125 * folis aureis, so
	5095 » coeruleum fl. albo 1 g 6 -,			150	mit goldgelben E 5126* » foliis variegatis
	5096 Trachymene(Didiscus) coerulea, schönes blaublühendes Dolden-	1			5126* » folis variegatis scharlach, weissbu
	gewächs, gute Schnittblume	20	-	90	5127 * coeruleo-roseum
	5097 Trifolium suaveolens, wohlriech.	7	40	65	5128 * foliis variegatis, g (Queen of Tom Thumb)
	e m				
	§ Tropaeolum majus,				5129 * Goldene Mitternacl
	Kapuzinerkresse, hohe:				blättrig, Blumen dunke 5130 * Goldkönig (Golden K
	5098 gemischt	2		50	5131 * Goldkönigin, gelbbli
	5099 atropurpureum	3	80	50 50	reingelben Blumen
	5101 coccineum		80	50	5132 * Kaiserinvon Indien(
	5102 » foliis variegatis (Scarlet				dunkelscharlachrot, dur 5133 * karmesinrot, we
	Beauty)	3	80	50	blättrig (Queen of Tor
	5104 Eduard Otto, samtig bronzefarben		80	50	5134 * König der Zwerge
	5105 flammeum, scharlach mit purpurn	_			T. Th.), scharlach ler Belaubung
	geflammt gemischt, 5106 foliis variegatis, gemischt,	2	80	50	5135 * » Theodor, schwarzr
	weissbuntblättrig	3		50	5136 * Kristallpalast (Crystal
	5107 hemisphaericum, gelbl. orange		80	50	Gem), strohgelb, rot o
	5108 Hunnemannii, ledergelb		80	50	gefleckt
	5109 luteum, gelb	2	80	30	5137 * Ladybird, gelb, rot
	rankend), fast schwarz	3	-	50	5138 * luteum, gelb 5139 * Prinz Heinrich
	5111 Ferle, gelblichweiss		80	50	5140 s punctatum
	5112 Prinz Heinrich	2	80	50	5141 » dunkelblättrig (Spo
		3 2	80	50 50	5142* » fol. variegatis 5143* purpureum
	5114 Regelianum (purpureum) 5115 Scheuermannii, strohgelb braunge-	A	00	40	5144 * Regelianum
	fleckt		80	50	5145 * Rubin-König
	5116 » coccineum, rosigscharlach.		80	50	5146 * scharlachrosa, weis
	5117 Schillingli, gestreifte	2	80	50	5147 * Scheuermannii coccineu
	5118 Vesuv, blendend feurigrosa,	3		50	
	prachtvoil	2	80	50	▼oll
					5149 * gemischte Zwerg
6	Tropaeolum majus nanum				§ Tropacolum Lobi
	(Zwerg-Tropaeolum):				
	5120 * aurora, dunkelchromgelb, pur-				5150 Asa Gray, gelblichwei 5151 atropurpureum
	purkarmin gefleckt und karmin-				5152 aureum
	rot geadert	. 3	40	60	5153 Brillant
	5121 * Brillant, leuchtend dunkelschar- lach	2	40	60	dunkellaubig
	lach	3	40	60	5155 coccineum multiflorum .
	5123 * Chamaleon, rahmgelb mit dunkl				5156 Feuerfliege, dunkelor blutroten Flecken und
	Flecken, später in schwarzbraun			40	biutroten Flecken und



us nanum.

mit goldgelben Blättern .	3	60	65
5126* » foliis variegatis, orange-			
scharlach, weissbuntblättrig		80	60
5127 * coeruleo-roseum	3	40	60
5128 * foliis variegatis, gemischt		3.	
(Queen of Tom Thumb)	5	80	60
5129 * Goldene Mitternacht, gelb-			
5129 * Goldene Mitternacht, gelb- blättrig, Blumen dunkelpurpurn	5	80	60
5130 * Goldkönig (Golden King)	4	60	60
5131 * Goldkönigin, gelbblättrig mit			
reingelben Blumen	4	60	6 0
5132 * Kaiserinvon Indien(Empress),			
dunkelscharlachrot, dunkellaubig	5		60
5133 * karmesinrot, weissbunt-			
blättrig (Queen of Tom Thumb)	5		60
5134 * König der Zwerge (King of T. Th.), scharlach mit dunk-			
r. Tn.), senariaen mit dunk-			co
ler Belaubung			60
5135* » Theodor, schwarzrot	4	30	60
5136 * Kristallpalast (Crystal Palace			
Gem), strohgelb, rot oder braun		40	co
gefleckt	-	40	60
5138 * luteum, gelb		20 40	60
5138 * luteum, gelb		40	60
5140 s nunctatum		40	69
5140 * punctatum		60	60
5142* » fol. variegatis		80	60
5143 * purpureum	3	40	60
5144 * Regelianum		40	60
5145 * Rubin-König	4	20	60
5146 * scharlachrosa, weissbunt-	_		40
blättrig	-	80	60
5147 * Scheuermannii coccineum	3	40	60
5148 * Vesuv, feurig lachsrosa, pracht-		00	00
voll		20	60 50
2149 - Remiscute work	9	-	90
§ Tropacolum Lobbianum:			
•			
5150 Asa Gray, gelblichweiss	3	60	60
5151 atropurpureum		60	6 0
5152 aureum		60	60
5153 Brillant	3	60	60
5134 Carulnaie, leuchtend scharlach,	4	20	CO
dunkellaubig		60	60
5156 Feuerfliege, dunkelorange mit	-0	00	00
blutroten Flecken und Spornen,			
Laub dunkel	4	20	60
6			
0			

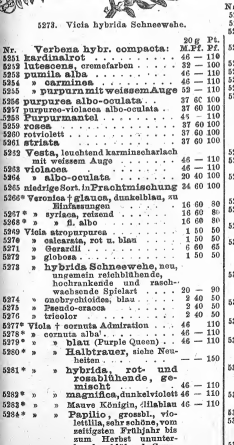


5190. Valeriana rubra.

) g	Pt.	ì.
Nr.	Tropaeolum Lobbianum:	M.	Pf.	Pf.	ŀ
5157	Feuerspeier (Spitfire)	3	60	60	١
5158	hederifolium, karmesinschar-			-	١.
0200	lach mit efeuähnlicher, dunkler				ı.
	Belaubung	5		60	l
K159	Hookeri	3	60	60	١
STOO	Königin Wilhelmina, leuchtend		••	-	
9160	scharlach, weissbuntblättrig		20	69	
				69	١
	Kristallpalast, scharlach	_	60		
5162	Kronprinz von Preussen		60	60	١
5163	Liliput (compactum), niedrige				
-	kleinblumige in Mischung		20	60	١
5164	» gelb, braun gefleckt		60	60	1
5165	 dunkelpurpurn Othello, tief dunkelrot, fast 	4	60	60	ľ
5166	» Othello, tief dunkelrot, fast	,	00	co	ľ
	schwarz		80	60 60	
5167	» Rubin		80 60	60	ŀ
5168		4:	OU	00	
5169	» Schneewittenen, last rein-		80	60	١
	weiss	. 0	60		ŀ
B 170	Lilli Schmidt	. 9	OU	00	
9171	Lucifor, feurig dunkelscharlach,		20	60	ı
	dunkellaubig	-	20	00	
5172	Margarete, hellgelb, blutrot ge-		0.0	0.0	
	fleckt, dunkellaubig		20	60	ı
5173	miniatum, lebhaft mennigrot .		60	60	
5174°	modefarben (Fashion), schoko-	٠ ـ	-	!	ı
	ladenfarben	3	60	60	i
5175	Napoleon III	3	60	60	ľ
5176	Negerfürst (Roi des noirs) primelfarben, gelblichweiss, braun	3	60	60	ľ
5177	primelfarben, gelblichweiss, braun				
	gefleckt, dunkellaubig		60	60	
5178	Prinzessin Viktoria Luise,				
	rahmweiss mit orangescharlach Flecken, reizend		0.5	có.	l.
	Flecken, reizend	3	6 9	60	ľ
5179	Regina, lachsrot	3	60	60	
5180	Regina, lachsrot	03	69	60	
5181	Schwarzer Prinz, tiefschwarz-				
	purpurn in schwarz übergehend,				
	sehr dunkle Belaubung	3	80	60	
5182	Triumph von Hyères		60	60	П
5183	» von Prado		60	60	١
5184	Zanderi nigrum	3	60	₹60	I
5185	Zanderi nigrum viele Sorten gemischt	3	_	50	П
5186	dunkellaubige Sorten in bester Mi-				ŀ
	schung		40	60	1
5187	Tropacolum minus (trimaculatum).	2		50	١.
5188	minus coccineum » peregrinum (canariense).	2	-	50	
5189	s » perogrinum (canariense).	,			Ľ
	Blumen gelb, gefranst, sent		co	CE	
	schöne Schlingphanze T	9	60	65	1
9180	Valeriana † (Centranthus) rubra	a	_	60	1
5191	» rubra alba	9	_	60	1

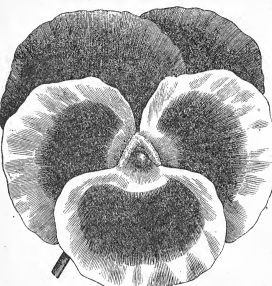
- Sommerge wächse.			
Nr.	2(g Pf.	P
5193 * Venidium † calenduloides, goldgelb.)		
sehr reichblühend	12	60	
5194 * » calenduloides sulphureum 5195 Verbena † Aubletia candidissima .		60	
5196 » Aubletia compacta, niedrig	,		. `
5197 a n grandiflora		80	
5198 » Drummondii (montana)		80	6
5199 » erinoides, purpurviolett, reich- blühend	11	40	
5200 » erinoides alba, reinweiss .		40	7
szoi w pulonella	5	80	(
5202 » pulcherrima (geraniifolia)	5	80	(
5203 * » teucrioides (Nivenii), weiss, wohlriechend	11	40	1
wohlriechend	12	60	1
Verbena A hybrida: 5205 grossblumige in reichem Farben-			
spiel, sehr schöne Mischung .		80	. 8
5206 schönste aurikelblumige mit grossen weissen Augen		40	
5207 ausgewählte Rangblumen im			
reichsten Farbenspiel		40	
5208 atroviolacea, dunkelviolett 5209 candidissima, reinweiss	22 23	60	-
5910 * fol. aureis	25	40	
5211 coccinea, rein scharlach	32	co	10
5212 » fol. aureis, goldgelbblättrig 5213 » oculata, scharlach mit	91	00	.11
weissem Auge		60	
5214 coerulea, dunkelblau	22		
weissem Auge	26	40	ç
5216 Défiance, feurig scharlach		-	
5217 » atropurpurea	37	60	10
rot		60	
5219 » dunkelblau		60	
5220 » purpurea	37	60	
5222 foliis aureis, gelbblättrige ge-			
	37	60	LU
5223 grandiflora alba, grossbl., rein- weiss		_	11
weiss 5224 * atrococcinea 5225 * Feenkönigin, weiss mit zart-			
5225 » Feenkönigin, weiss mit zart- rosa Anflug 5226 » Feuerfilege (Firefty) 5227 » rosa und karminrote . 5228 » Mammut, Mischung der grösstblumigen Sorten, bringt einen grossen Teil echter	46	_	11
5226 » Feuerfliege (Firefly)	46	mor:	11
5227 » rosa und karminrote	52		11
5228 * Manimut, Mischung der grösstblumigen Sorten, bringt			
einen grossen Teil echter	4.0		
Phanzen	46 26		11
5230 lutea, hellgelb	22		9
5230 lutea, heligeib 5231 nigro-violacea albo-oculata, schwarzblau mit weissem Auge	26	40	9
5222 Purpurmantel	26		9
5233 purpurviolett mit weisser	0.0		9
	$\frac{26}{26}$	40 40	9
5235 » coccinea	26	40	9
5236 » violacea	26 - 26 -		9
*Verbena \(\triangle \text{hybrida compact}			10
5238 candidissima	29	≇U : 40 :	10 10
5240 carnea, rein fleischfarben	32		Τn
5240 carnea, rein fleischfarben 5241 cupreata, kupferscharlach 5242 Défiance 5 g 15 — .	32 ·	_ :	$\frac{10}{12}$
5243 » Rotkappchen, feurigkarme-			
sin 5 g 16		-1	12
5245 Dornröschen		_	10
5947 n Brillant 5 0 15 50 -			LZI
5249 » » oculata	16 -	_ ;	110
5250 » Kronpring	16 -		110





. ,		-				
100			A .			
		- 40	as the warm			
	Villa:					
					-	
	1					
			10	-		
				The		
	V			A VIII		
. 4	MA .	M	A		A.	1
ACL.	/ 400				The state of the s	All I
C.R.C	Mac	H		10/	MA	
		AN			NATE:	200
						,
			100			
		V	<i>\((I)</i> ≥	NZ 1		
					1	
. till til	<i>= 4</i> .		100		E.	
\$ 6	16					
						ı
	5284.					

	52c4. Viola cornuta Papillo.
	20 g Pt.
	Nr. M. Pf. Pf.
	5285 * Viola corn. Perfektion, blau . 46 - 110
Vicia hybrida Schneewehe.	5286* » » rosea, zartlilarosa . 50 — 110
90 m Dt	5287* » roseo-lilacina, zart- rosiglila 46 — 110
20 g Pt. aa hybr. compacta: M.Pf. Pf.	5288 * p Kosenkonigin, dunkel-
rot 46 - 110	rosalila 50 — 110
s, cremefarben 32 - 100	5289° » » Sonsation 46 — 110
lba 46 — 110	5290 * . Weisse Perfektion . 46 — 110
inea 46 — 110	5291 * » gemischt 42 — 100 5292 * » lutea, reingelb 22 — 90
ırn mit weissem Auge 52 — 110	5293 * » splendens 27 60 160
a albo-oculata . 37 60 100	Vorstehende Sorten sind sehr
riolacea albo-oculata . 37 60 100 nantel 45 - 110	schön für Frühjahrs-Gruppen.
37 60 100	
37 60 100	*Viola + tricolor maxims,
37 60 100	Stiefmütterchen (Pensees):
uchtend karminscharlach	5294 alle Farben gemischt, sehr schön . 22 — 90
sem Auge 46 - 110	5295 feinste Mischung, von besten
46 110	Sorten zusammengestellt 27 60 100
oculata 20 40 100	5296 Prachtmischung der grösst- blumigen Cassier- und Tri-
ort.inPrachtmischung 34 60 100	mardean
f glauca, dunkelblau, zu	5297 Bugnots grossfleckige 65 — 140
fassungen 16 60 80 ca, reizend 16 60 80	5298 Cassier, drei- und funffieckige
fl. albo 16 60 80	Riesen
purpures 1 50 50	5239 Erfordia, rote und braunroteriesen- blumige fünffleckige
rate rot n. hlan 1 50 50	5300 Germania, sehrgrossblumig, fünf-
dii 6 60 65	fleckig, mit gekrausten oder ge-
	wellten Blumenblättern, in reich-
rida Schneewehe, neu,	ster Farbenmannigfaltigkeit 65 — 140
emein reichblühende, hrankende und rasch-	5301 imperialis, drei- und fünf- fleckige (Odier) in reichem
bsende Spielart 20 - 90	Farbenspiel 46 - 110
vchioides, blau 2 40 50	5302 orchideifiora, selt. helle Schat-
o-cracca 2 40 50	tierungen
or 2 40 50	5303 Pariser Riesen-, grossfleckige
ornuta Admiration 46 110	verbesserte 34 60 100
ta alba'	5304 Riesen- (Trimardeau), meist
blau (Purple Queen) . 46 — 110	dreifleckige, sehr grosse Blumen
Halbtrauer, siehe Neu-	in schönem Farbenspiel 32 — 100
hybrida, rot- und	5305 alpa pura (candidissima),
rosablibende, ge-	Schneewittchen, reinweise
mischt 46 - 110	ohne Auge 32 — 100
magnifica, dunkelviolett 46 - 110	5306 aprikosenfarbe, neue seltene und
Mauve Königin, dilablau 46 — 110	schöne Farbe
Papilio, grossbl., vio-	5307 atropurpurea, purpurkarmesin 29 40 100 5308 marginata alba (Silber- saum), purpurn mit
lettlila, sehr schöne, vom	saum), purpurn mit
zeitigsten Frühjahr bis zum Herbst ununter-	weissem Saum 29 40 100
brochen blühende Grup-	5309 » » aurea, purpura, gold-
penpflanze 46 - 110	gelb gerändert 29 40 1(0
	6*

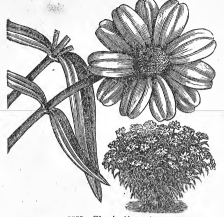


Viola tricolor maxima, Riesen.

	Willy sills The Management					
	Viola tricolor maxima, Riesen.	•		۸,	Nr.	
	4 2020 02200202	M.	Pf.	Pt. Pf. 100	5355 5356 5357	G
5310 5311	atrosanguinea aurea pura (Goldelse), rein dunkelgoldgelb ohne Auge	32	_	100	5358 5359 5860	in
5313	Diana, mattgelb dunkelschieferblau	29 29	40 40	100 100	5361 5362	K
	Eros, tiefsamtigbraun mit breitem goldgelbem Rand		_	100	5363	la
	Feenkönigin, himmelblau, silber- weiss gerandet	29	40	100	5364 5365	M
9316	Feuerkönig, leuchtend purpurn, untere Blumenblätter feurig gold- gelb mit dunkelbraunem Auge.		40	100	5366 5367 5368	P
	Fürst Bismarck, bronze und hellbraun marmoriert			109	5369 5370	qu R
5319	gelb mit Auge			100 100	5371 5372 5373	R
9330	Halbtrauer (Lord Beaconsfield), tief purpurviolett, obere Blumen- blätter in weiss übergehend	32	_	100	5374 5375 5376	V
5322	havanabraun			160 100	5377	
5 32 3	Kaiser Friedrich, purpurrot mit goldbronze Mitte und schar- lachrotem, in gelb übergehendem Band	32	_	100	5378	hi
5324	Kaiser Wilhelm, ultramarinblau mit purpurviolettem Auge	32	_	100	5379 5380	
5326	Kardinal, leuchtend rot Kokette (von Poissy), rosig hellblau	32	_			·
5328	Meteor, feurig braunrot Negerfürst, schwarz, grossblumig nigra, Mohrenkönig (Dr. Faust),			100 100	5381 5382 5383	1
	ganz schwarz	60		100 120 110	5384 5385	
	Pfau, Zeichnung ähnlich quadri- color, grossbl				5386 5387	
5333	Präsident Carnot, reinweiss mit tiefvioletten Flecken	60		120	5388 5389	Ж
<i>000</i> %	samtig veilchenblauen Flecken, gewellt und gekraust	66	_	130	5390 5391 5392)0)0)0
6335	purpureo-violacea, rein purpur- violett	29	40	100		

Nr. Viola tricolor maxima:	20	g l
5336 quadricolor, violett und	TAN	·EL!
nimmeibiau mit purpuri	Į.	
auf weissem oder gelbem	١.	
Grund	29	40 1
5337 rubra, rote Farben	29	40 1
streifte	29	40 1
5338 striata, grossblumige ge- streifte		20 1
bungen in chamois und	L	
\ lacherosa mit violetter	•	
Augenzeichnung	32	
5340 Viktoria, weinrot 5341 weiss mit Auge	29	40 1
AST MOTES THAT TYTIES	24.6	. 20 1
Viola tricolor maxim	na	9
Riesen-Stiefmitterche		
5342 Adonis, hellblau mit		
weissem Auge	42	- 1
K242 Andromade	32	
5344 atropurpurea	46	5
5345 auriculiflora 5345aBrautjungfer 5345aBrautj		60
5346 candidissima, dunkles	0.0	. –
Korn	46	
5347 Diana, mattgelb	42	-
5349 ffinffichies goldgelba	46	=
5349 fünffleckige goldgelbe 5350 Frau Perret	46	_
5351 Freya)	46	
5351 Freya 5352 Fürst Bismarck	46	
5353 gelb mit Auge	50	
5554 gestrelite	42 50	
Goldelse	74	
Halbtrauer (Lord Beaconsfield)		_
hortensienrot	50	
indigoblau	60	- i
Kaiser Franz Joseph	60	-]
» Wilhelm	υO	
Blumenblätter mit hellblauen oder		
violetten Strahlen	52	- 1 - 1
lasurblau Mauve Königin, weisslichrosalila	50	
ALCON VELENILLE IT. WEISSIGHTOSSIIS	40	- 1
Mohrenkönig	46	1
Preziosa	46 46	- 1 - 1
Preziosa Prinz Heinrich	46 46 60 66	- 1 - 1 - 1
Mohrenkonig Preziosa Prins Heinrich Purpurkönig	46 46 60 66 50	- 1 - 1 - 1 - 1
monrenkonig Preziosa Prins Heinrich Purpurkönig quadricolor	46 60 66 50 46	- 1 - 1 - 1 - 1 - 1
Mohrenkonig Preziosa Prins Heinrich Purpurkönig	46 60 66 50 46 52	- 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1
monrenkonig Preziosa Prins Heinrich Purpurkönig quadricolor Raphael rosalila Rubin	46 46 60 66 50 46 52 46 50	- 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1
Mohrenkonig Preziosa Prins Heinrich Purpurkönig quadricolor Raphael rosalila Rubin Schneewittchen, weisses Korn	46 60 66 50 46 52 46 50 50	- 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1
Morrenkonig Preziosa Prins Heinrich Purpurkönig quadricolor Raphael rosalila Rubin Schneewittchen, weisses Korn schwarzblau	46 60 66 50 46 52 46 50 46 50 46	- 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1
Mohrenkonig Preziosa Prins Heinrich Purpurkönig quadricolor Raphael rosalila Rubin Schneewittchen, weisses Korn schwarzblau veilchenblau	46 60 66 50 46 52 46 50 46 50	-1 -1 -1 -1 -1 -1 -1 -1 -1
monrenkonig Preziosa Prins Heinrich Purpurkönig quadricolor Raphael rosalila Rubin Schneewittchen, weisses Korn schwarzblau weilse mit Auge	46 60 66 50 46 52 46 50 46 50 46	- 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1
monrenkonig Preziosa Prins Heinrich Purpurkönig quadricolor Raphael rosalila Rubin Schneewittchen, weisses Korn schwarzblau weilse mit Auge	46 60 66 50 46 50 46 50 46 50 50 46 50 50	- 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1
Monrenkonig Preziosa Prins Heinrich Purpurkönig quadricolor Raphael rosalila Rubin Schneewittchen, weisses Korn schwarzblau veilchenblau weiss mit Auge obige Sorten Riesen-Stiefmütterchen in bester Mischung	46 60 66 50 46 50 46 50 46 50 50 46 50 50	- 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1
monrenkonig Preziosa Prins Heinrich Purpurkönig quadricolor Raphael rosalila Rubin Schneewittchen, weisses Korn schwarzblau weilse mit Auge	46 60 66 50 46 50 46 50 46 50 50 46 50 50	- 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1
Monrenkonig Preziosa Prins Heinrich Purpurkönig quadricolor Raphael rosalila Rubin Schneewittchen, weisses Korn schwarzblau veilchenblau weiss mit Auge obige Sorten Riesen-Stiefmüt- terchen in bester Mischung hiemalis, winterblüthende Riesen-Stiefmütterchen Eiskönig, silberweiss mit dunkel	46 46 60 66 50 46 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50	- 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1
Monrenkonig Preziosa Prins Heinrich Purpurkönig quadricolor Raphael rosalila Rubin Schneewittchen, weisses Korn schwarzblau veilchenblau weiss mit Auge obige Sorten Riesen-Stiefmüt- terchen in bester Mischung hiemalis, winterblüthende Riesen-Stiefmütterchen Eiskönig, silberweiss mit dunkel	46 46 60 66 50 46 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50	- 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1
Mohrenkonig Preziosa Prins Heinrich Purpurkönig quadricolor Raphael rosalila Rubin Schneewittchen, weisses Korn schwarzblau veilchenblau weiss mit Auge obige Sorten Riesen-Stiefmütterchen in bester Mischung hiemalis, winterblühende Riesen-Stiefmütterchen: Eiskönig, silberweiss mit dunkel- blauem Auge Himmelskönigin, helblau	46 60 60 66 50 46 50 46 50 46 50 46 50 46 50 46 50 46 50 46 50 46 50 46 50 50 46 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50	- 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1
Monrenkonig Preziosa Prins Heinrich Purpurkönig quadricolor Raphael rosalila Rubin Schneewittchen, weisses Korn schwarzblau veilchenblau weiss mit Auge obige Sorten Riesen-Stiefmüt- terchen in bester Mischung hiemalis, winterblühende Riesen-Stiefmütterchen: Eiskönig, siiberweiss mit dunkel- blauem Auge Himmelskönigin, hellblau Jupiter, purpurviolett, obere	46 60 60 66 50 46 50 46 50 46 50 46 50 46 50 46 50 46 50 46 50 46 50 46 50 50 46 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50	- 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1
Monrenkonig Preziosa Prins Heinrich Purpurkönig quadricolor Raphael rosalila Rubin Schneewittchen, weisses Korn schwarzblau veilchenblau weiss mit Auge obige Sorten Riesen-Stiefmütterchen in bester Mischung hiemalis, winterblühende Riesen-Stiefmütterchen: Eiskönig, silberweiss mit dunkel- blauem Auge Himmelskönigin, hellblau Jupiter, purpurviolett, obere Blumenblätter lasurblau in weiss	46 46 60 66 50 46 50 46 50 46 50 46 50 46 50 46 50 46 50 46 50 46 50 46 50 46 50 46 50 46 50 46 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50	- 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1
Monrenkonig Preziosa Prins Heinrich Purpurkönig quadricolor Raphael rosalila Rubin Schneewittchen, weisses Korn schwarzblau veilchenblau weiss mit Auge obige Sorten Riesen-Stiefmütterchen in bester Mischung hiemalis, winterblühende Riesen-Stiefmütterchen: Eiskönig, silberweiss mit dunkelblauem Auge Himmelskönigin, hellblau Jupiter, purpurviolett, obere Blumenblätter lasurblau in weiss auslaufend Mars, kornblumenblau	46 46 60 66 50 46 50 46 50 46 50 46 50 46 50 46 50 46 50 46 50 46 50 46 50 46 50 46 50 46 50 46 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50	- 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1
Mohrenkonig Preziosa Prins Heinrich Purpurkönig quadricolor Raphael rosalila Rubin Schneewittchen, weisses Korn schwarzblau weiss mit Auge obige Sorten Riesen-Stiefmütterchen in bester Mischung hiemalis, winterblühende Riesen-Stiefmütterchen: Eiskönig, silberweiss mit dunkelblauem Auge Himmelskönigin, hellblau Jupiter, purpurviolett, obere Blumenblätter lasurblau in weiss auslaufend Mars, kornblumenblau Märzzauber, dunkelsamtblau	46 46 60 66 50 46 50 46 50 46 50 46 50 46 50 46 50 46 50 46 50 46 50 46 50 46 50 46 50 46 50 46 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50	- 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1
Morrenkonig Preziosa Prins Heinrich Purpurkönig quadricolor Raphael rosalila Rubin Schneewittchen, weisses Korn schwarzblau veilchenblau weiss mit Auge obige Sorten Riesen-Stiefmütterchen in bester Mischung hiemalis, winterblühende Riesen-Stiefmütterchen: Eiskönig, siiberweiss mit dunkel- blauem Auge Himmelskönigin, hellblau Jupiter, purpurviolet, obere Blumenblätter lasurblau in weiss auslaufend Mars, kornblumenblau Märzzauber, dunkelsamtblau Mördpol, rein schneeweiss	46 46 60 66 50 46 50 46 50 46 50 46 50 46 50 46 50 46 50 46 50 46 50 46 50 46 50 46 50 46 50 46 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50	- 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1
Mohrenconis Preziosa Prins Heinrich Purpurkönis quadricolor Raphael rosalila Rubin Schneewittchen, weisses Korn schwarzblau veilchenblau weiss mit Auge obige Sorten Riesen-Stiefmütterchen in bester Mischung hiemalis, winterblühende Riesen-Stiefmütterchen: Eiskönig, silberweiss mit dunkel- blauem Auge Himmelskönigin, hellblau Jupiter, purpurviolett, obere Blumenblätter lasurblau in weiss auslaufend Mars, kornblumenblau Marzzzauper, dunkelsamtblau Nordpol, rein schneeweiss Schneesturm, siehe Neuheiten	46 46 60 66 50 46 50 46 50 46 50 46 50 46 50 46 50 46 50 46 50 46 50 46 50 46 50 46 50 46 50 46 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50	- 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1
Mohrenkonis Preziosa Prins Heinrich Purpurkönis quadricolor Raphael rosalila Rubin Schneewittchen, weisses Korn schwarzblau veilchenblau weiss mit Auge obige Sorten Riesen-Stiefmütterchen in bester Mischung hiemalis, winterblühende Riesen-Stiefmütterohen: Eiskönig, silberweiss mit dunkelblauem Auge Himmelskönigin, helblau Jupiter, purpurviolett, obere Blumenblätter lasurblau in weiss auslaufend Mars, kornblumenblau Märzzauber, dunkelsamtblau Nordpol, rein schneeweiss Schneesturm, siehe Neuheiten Wintersonne, goldgelb mit dunklem Auge	46 46 60 66 50 46 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50	- 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1
Mohrenkonis Preziosa Prins Heinrich Purpurkönis quadricolor Raphael rosalila Rubin Schneewittchen, weisses Korn schwarzblau veilchenblau weiss mit Auge obige Sorten Riesen-Stiefmütterchen in bester Mischung hiemalis, winterblühende Riesen-Stiefmütterchen: Eiskönig, silberweiss mit dunkel- blauem Auge Himmelskönigin, hellblau Jupiter, purpurviolett, obere Blumenblätter lasurblau in weiss auslaufend Mars, kornblumenblau Märzzauber, dunkelsamtblau Nordpol, rein schneeweiss Schneesturm, siehe Neuheiten Wintersonne, goldgelb mit dunklem Auge Wodan, schwarz	46 46 60 66 50 46 50 46 50 46 50 46 50 46 50 46 50 46 50 46 50 46 50 46 50 46 50 46 50 46 50 46 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40	- 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1
Morrenkonig Preziosa Prins Heinrich Purpurkönig quadricolor Raphael rosalila Rubin Schneewittchen, weisses Korn schwarzblau veilchenblau weiss mit Auge obige Sorten Riesen-Stiefmütterchen in bester Mischung hiemalis, winterblühende Riesen-Stiefmütterchen: Eiskönig, silberweiss mit dunkel- blauem Auge Himmelskönigin, hellblau Jupiter, purpurviolett, obere Blumenblätter lasurblau in weiss auslaufend Mars, kornblumenblau Märzzauber, dunkelsamtblau Mörzzauber, dunkelsamtblau Nordpol, rein schneeweiss Schneesturm, siehe Neuheiten Wintersonne, goldgelb mit dunklem Auge Wodan, schwarz winterblühende in bester	46 46 60 66 50 46 50 46 50 46 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50	- 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1
Mohrenkonig Preziosa Prins Heinrich Purpurkönig quadricolor Raphael rosalila Rubin Schneewittchen, weisses Korn schwarzblau veilchenblau weiss mit Auge obige Sorten Riesen-Stiefmüt- terchen in bester Mischung hiemalis, winterblühende Riesen-Stiefmütterchen: Eiskönig, siiberweiss mit dunkel- blauem Auge Himmelskönigin, hellblau Jupiter, purpurviolet, obere Blumenblätter lasurblau in weiss auslaufend Mars, kornblumenblau Märzzauber, dunkelsamtblau Nordpol, rein schneeweiss Schneesturm, siehe Neuheiten Wintersonne, goldgelb mit dunklem Auge Wodan, schwarz winterblühende in bester Mischung	46 46 60 66 66 50 45 45 50 50 50 50 50 50 50 50 50 5	- 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1
Mohrenkonig Preziosa Prins Heinrich Purpurkönig quadricolor Raphael rosalila Rubin Schneewittchen, weisses Korn schwarzblau veilchenblau weiss mit Auge obige Sorten Riesen-Stiefmüt- terchen in bester Mischung hiemalis, winterblühende Riesen-Stiefmütterchen: Eiskönig, siiberweiss mit dunkel- blauem Auge Himmelskönigin, hellblau Jupiter, purpurviolet, obere Blumenblätter lasurblau in weiss auslaufend Mars, kornblumenblau Märzzauber, dunkelsamtblau Nordpol, rein schneeweiss Schneesturm, siehe Neuheiten Wintersonne, goldgelb mit dunklem Auge Wodan, schwarz winterblühende in bester Mischung	46 60 66 66 66 66 66 66 66 66 6	- 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1
Mohrenkonis Preziosa Prins Heinrich Purpurkönis quadricolor Raphael rosalila Rubin Schneewittchen, weisses Korn schwarzblau veilchenblau weiss mit Auge obige Sorten Riesen-Stiefmütterchen in bester Mischung hiemalis, winterblühende Riesen-Stiefmütterchen: Eiskönig, silberweiss mit dunkelblauem Auge Himmelskönigin, helblau Jupiter, purpurviolet, obere Blumenblätter lasurblau in weiss auslaufend Mars, kornblumenblau Märzzauber, dunkelsamtblau Nordpol, rein schneeweiss Schneesturm, siehe Neuheiten Wintersonne, goldgelb mit dunklem Auge Wodan, schwarz winterblühende in bester Mischung Viscaria oculata » oculata azurea, hellazurblau » brunea, blutbraun	46 46 60 60 60 60 60 60 60 60 60 6	- 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1
Mohrenkonig Preziosa Prins Heinrich Purpurkönig quadricolor Raphael rosalila Rubin Schneewittchen, weisses Korn schwarzblau veilchenblau weiss mit Auge obige Sorten Riesen-Stiefmüt- terchen in bester Mischung hiemalis, winterblühende Riesen-Stiefmütterchen: Eiskönig, silberweiss mit dunkel- blauem Auge Himmelskönigin, hellblau Jupiter, purpurviolet, obere Blumenblätter lasurblau in weiss auslaufend Mars, kornblumenblau Märzzauber, dunkelsamtblau Märzzauber, denkelsamtblau Mörzzauber, denkelsamtblau Wintersonne, goldgelb mit dunklem Auge Wodan, schwarz winterblühende in bester Mischung Visoaria oculata » oculata azurea, hellazurblau » brunea, blutbraum	46 46 60 60 60 60 60 60 60 60 60 6	- 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1
Mohrenkonis Preziosa Prins Heinrich Purpurkönis quadricolor Raphael rosalila Rubin Schneewittchen, weisses Korn schwarzblau veilchenblau weiss mit Auge obige Sorten Riesen-Stiefmütterchen in bester Mischung hiemalis, winterblühende Riesen-Stiefmütterohen: Eiskönig, silberweiss mit dunkelblauem Auge Himmelskönigin, helblau Jupiter, purpurviolett, obere Blumenblätter lasurblau in weiss auslaufend Mars, kornblumenblau Märzzauber, dunkelsamtblau Nordpol, rein schneeweiss Schneesturm, siehe Neuheiten Wintersonne, goldgelb mit dunklem Auge Wodan, schwarz winterblühende in bester Mischung Visoaria oculata » oculata azurea, hellazurblau » brunea, blutbraun » Burridgii, bläulichweiss. » candida, reinweiss präch-	46 46 60 60 60 60 60 60 60 60 60 6	- 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1
Mohrenkonig Preziosa Prins Heinrich Purpurkönig quadricolor Raphael rosalila Rubin Schneewittchen, weisses Korn schwarzblau veilchenblau weiss mit Auge obige Sorten Riesen-Stiefmüt- terchen in bester Mischung hiemalis, winterblühende Riesen-Stiefmütterchen: Eiskönig, silberweiss mit dunkel- blauem Auge Himmelskönigin, hellblau Jupiter, purpurviolet, obere Blumenblätter lasurblau in weiss auslaufend Mars, kornblumenblau Märzzauber, dunkelsamtblau Märzzauber, denkelsamtblau Mörzzauber, denkelsamtblau Wintersonne, goldgelb mit dunklem Auge Wodan, schwarz winterblühende in bester Mischung Visoaria oculata » oculata azurea, hellazurblau » brunea, blutbraum	46 46 66 66 66 46 50 46 50 46 50 46 50 46 50 46 50 46 50 46 50 46 50 46 50 46 50 46 50 46 50 46 50 46 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50	- 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1





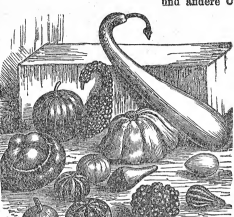
5401. Viscaria oculata nobilis.

5575. Zinnia linearis.

		5575. Zinnia linearis.
20	g Pt.	
Nr. M.I	Pf. Pf.	Zinnia eleg. plenissima: 20 g Pt.
393 Viscaria oculata cardinalis,	1	Nr. M.Pf. Pf.
	60 65	5537 lilacina 9 60 65
	- 60	5538 lutea 9 60 65
	- 60	5539 Reginae 10 60 75
	- 60	5540 roses 9 60 65
5897 » » Feuerkönig 14		5541 viclacea 9 60 65
6393 » » nana compacta alba 13		5542 gefüllte, gemischt, beste Aus-
1899 » » » » coerulea . 13		wahl 8 30 60
		W. C. III
	60 19	Winnin i ologona muondiflore
3401 » » nobilis, neu, chamois-	60 100	Zinnia † elegans grandiflora
rosa mit purpur Auge . 37		robusta plenissima, Riesen- Zinnien:
	- 60	Minnen:
3	60 60	5543 alba 29 — 100
5404 * Vittadinia triloba †, rosigweiss,		5544 aurea
Bellis-ähnlich, reich und anhal-		5545 coccines 29 - 100
tend blühend	90	5546 fleischfarben
5505 Whitlavia grandiflora 4	60 60	5547 Isabella, zart hellgelb 29 - 100
	60 60	5548 karmesin 29 — 100
	60 60	5549 purpurn 29 - 100
	20 60	5550 schwefelgelb 29 — 100
	_ 50	5551 violett 29 — 100
to and		5552 gefüllte Riesen-Zinnien in
5510 Xeranthemum † annuum fl.		bester Mischung 23 60 90
	60 65	bester mischang 25 00 50
	60 65	Winnie I elem memo (m. 11-) (l. m)
	60 65	Zinnia † eleg. nana (pumila) fl. pl.:
5513 » » roseum pl 6	69 65	5553 alba
5514 » » superbissimum, pompon-		5554 atrococcinea 12 60 75
	6.3 65	5555 aurea
	60 65	5556 carmines
	60 65	5557 ceccinea
	60 65	
The state of the s	80 60	
		5559 resea
	3 40 60	5560 salmoneo-rosea
5520 Zinnia † elegans alba	80 65	5561 szlphurea
5521 » elegans aurea	80 65	5562 niedrige gefüllte gemischt 11 40 70
	80 65	Zinnia † eleg. pomponica fl. pl.:
5523 » » hybrida, meist zwei-		5563 Liliput, gemischt, reizende
	80 65	Gattung mit kleinen, hochge-
	6 80 65	wölbten Blumen 17 80 80
	6 80 65	5564 » goldgelb 20 — 90
	8 80 65	5565 p gracillima coccinea fl. pl.,
	5 60	
w w gominone	J 00	rot 23 60 90
		300000000000000000000000000000000000000
Zinnia † ologans plonissima	F 8	5566 » gracillima lutea fl. pl 28 60 90
5528 alba, reinweiss	9 60 65	5567 » » fl. pl., gemischte Far-
5529 atropurpurea	9 60 65	ben 20 — 90
	9 60 65	5568 » scharlach (Rotkäppchen) . 20 — 90
	60 65	5569 » Weiss 20 — 90
	9 60 65	
	9 60 65	5570 Zinnia † Haageana (spec. Mexico) 5 — 60
Man .		1 2211 % Hwascana Hole Dieno 14 00 13
	0 60 75	
5535 isabellina	96) 65	
5536 kermesina	9 60 65	reizenden Färbungen . 17 80 80

			20 6	Pt.	ı		
Nr.		A31	M.I	f. Pf.	Nr.		I
5578	Zin	nia Haageana hybrida Per-			5576	6 Sommerblumen, hohe ge-	
		fektion, mit gefüllten Blu-				mischt	
		men in den verschiedensten			5577		
		Färbungen	39 4	0 100	5578		
5574))	Haageana sulphurea fi. pl.,			5579		
		rein schwefelgelb, sehr schön	14 6	0 75		Blumenrasen) gemischt	
5575	10	linearis, leuchtend goldgelb			5580	Bienenfutterpflanzen, ein-	
		mit hellorange Rand A	20 -	- 90		jährige gemischt	

3. Zier-Kürbisse



Zierkürbisse, verschiedene.

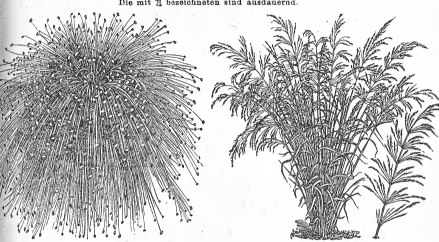
		20 g	Pt.
Nr.		M. Pf.	Pf.
5581	Angurien-, mit grün und weiss ge-		
	fleckten Früchten, für Lauben		
	sehr empfehlenswert	5	60
5582	Apfel-, kleiner, gelber	4 20	60
5583	magestreifter	4 20	60
5584	» grüner	4 20	60
5585		4 20	60
5886	Apfelsinen-, kleiner	3 40	60
5587	Birn-, gestreifter dreifarbiger	3 60	60
າກສຽ	b grun und weiss gestrellier	3	50
5589	» grüner	3	50
5590	» grüner » halb grün, halb gelber (geringel-		
	ter) » hellgelb gestreifter kleinster	3	50
5591	» hellgelb gestreifter kleinster .	3 60	60
3393)) Welsser	3	50
5593	Bischofsmütze, gelbs	2 80	50
5594	» Weisse	2 80	50
5595	Crookneck, dunkelorange gewarzter		
	Flaschen-Kürbis	3 ~-	50
5596	Eier-, kleiner weisser	3 —	50
5597	» » gelber	3 -	50
5598	Flaschen-, weissbl	3 40	60
5599	Glocken-	3 —	50
600	Herkuleskeulen	3 60	60
		3 60	60
6602	Löffel	6 40	65
603	Passions- oder Kaisermütze	3	50
6604	platter grüner, weiss gestreifter .	3	50
5605	Regenschirm	3 40	60
	Türkenbund-, grosser roter		60
607	» roter chinesischer	4 80	60
608	» roter chinesischer	3 80	60
609	» grün mit rot	3 80	60
610	Warren anfalförmiger	9 90	50
611	» gelber Zwiebel-, gelber	2 80	50
612	» gemischt	2 80	50
613	Zwiebel-, gelber	2 80	50
614	» weisser	2 80	50

į	ucui	rbitaceen.	
		Zierkürbisse:	20 a
	Nr.	National Debuggi	20 g 1.Pf
	5615	Abobra viridiflora	
		Bryonia alba schwarzfriichtig	5 -
ì	5617	a diolea, rotfrüchtig	5 -
	5618	Bryonongia Isciniosa crythrocerne	0 -
	OLU	mit scherlachroten weiss gestreif	
		ten Früchten	20 -
	5610	Coccinia indica, mit weissen	20
	0010	Blumen und karminroten	
			7 00
		Cucumis anguinus, s. Trichosanthes.	17 80
	5620		3 60
í			
į	5621 5622		3 60
Ė	5523		3 60
			3 60
	5624		
	5525		4 20
	5626	-	4 20
	5627	Cucurbita argyrosperma, mix	
		grossen, silberweiss ge-	
		ränderten Samen	8 60
•	5628		
	0020	Angurien-Kürbis mit glän-	
		zend grünen, weiss mar-	
		morierten Früchten und	
		schöner Belaubung, ausge-	
		zeichnet zur Bekleidung von	
		Lauben	5
	1 5619		5
	1	,	
	3030		0 60
	5631	n pedata Wertvolle Schlingpflanzen.	7 40
		wertvolle Schlingphanzen.	
	5632	Echinocystis lobata, sehr rasch-	
		wachsende Schlingpflanze. An Ort	
	-	und Stelle im Herbst ins Freie zu	
		säen	6 60
	5633	Lagenaria clavata, Herkuleskeu-	
		ien	60
	5634	» corsica, platter korsischer .	3 60
١	5635	» depressa, gedrückter Flaschen-	3 60
1	5636	» enormis, sehr gross	60
į	5637	n gigantea, grösster Flaschen-	
Į			60
Ì	5638	» leucantha longissima, von	
l		1,50m Länge und 30 cm Dicke 3	60
i	5639	» maxima, Jerusalemflasche . 3	60
Į	5640	» maxima, Jerusalemflasche . 3 » minima, kleinster chinesischer	
I		Flaschen	60
	5641	» pelerina 3	60
i	5642	» pyrotheca, Pulverhorn 3	60
ŀ	5643	p sphaerica, rund, grossfrüchtig 3	60
l	5644	» Syphon	60
Į	5645	» verrucosa 3	60
l	5646	Luffa acutangula 4	60
١	5647		60
l	5648		60
	5649	» magrocarpa 4	60
	5650	» marylandica 4	60
	5681		60
	0004	Melothria punctata, ähnlich Pilo-	1
	5653	gync suavis, stark rankend — » scabra	
			30
	5654	Momordica Balsamina, Balsam-Apfel 5	-
	5655	» Charantia, gurkenartiger . 5	
	5656	Elaterium, Spritzgurke 5	
	5657	maphanocarpus welwitschil,	4
		Dinter 100 S. 20 -,	- 1

	Zierkürbisse:	ME.	Pť.	Pf.	Nr.	Zierkürbisse:	20 g M.Pf.	Pf.
5.2	Stavdinm Lindheimeri	. 10	60	75	5662	Trichosanthes colubrina	5	60
59	Sieves angulata, Haargurks	. 9	60	6 5	5663	Zierkürbisse, kleine Sorten		
60								
	sehr langen Früchten	. 5	80	60	1 .	in hiedlichen Formen, ge-	2 -	50
61	» coccinea, mit scharlachrota	n			5664	Zierkürbisse, grosse Sorten in		
_	Früchten	. 5		60 1	Į.	vielen Formen, gemischt	2	50

4. Zier-Gräser.

Die mit 21 bezeichneten sind ausdauernd.



5744. Isolepis gracilis.

5776. Piptatherum Thomasii.

V.		20 g		20 g Pt.	
ir.		M.Pf.		Nr. Ziergräser: M.Pf. Pf.	
	Aegylops ventricosa		60	5699 Bromus madritensis	
	2 Agropyrum cristatum	3 60	63	5701 » » aureus 3 — 50	
667	Agrostis dulcis	3	50	5702 » » nanus 2 40 59	
668 669		3	50	5703 21 * pendulinus 2 - 59	
670		4 20 3 —	60 50	5704 » purpureus 1 70 50	
671		4 20	60	5705 » unioloides 1 70 50	
672	» nebulosa, reizend	6 60	60	5706 24. » wirens	
673	» pulchella, sehr niedlich	5 80	65	5707 21 Ceratochloa pendula 1 70 50	
674	24 Aira juncea	3	50	5708 Chloris barbata vera 4 60 65	
	Andropogon argenteus	6 40	65	5709 n ciliata 8 20 65	
676	24 » formosus 1 g 5		150	5710 » gracilis (polydactyla) 4 80 65	
677		3	50	5711 » submutica 5 40 60	
	Anthoxanthum gracile	3	50	5712 Chrysurus cynosuroides (La-	
679	Aristida coerulescens	3 60	60	marckia aurea), sehr zierlich . 3 60 60	
	2 Arrhenatherum bulbosum		75	5713 Coix Lacrymae, Tränengras 1 50 50	
681	2 Arundo Donax, für Gruppen .	7 40	65	5714 21 Cryptopyrum (Dactylocte-	
682	2. Asprella Hystrix	5	60	nium) Richardsonii 3 60 60	
683	Avena nuda elegantissima,			5715 Cyperus Papyrus 5 g 28 150	
204	wertvoll zur Binderei	2 —	50	5716 » Paramatta 3 — 50	
084	Avena sterilis, sehr gesucht für	1 00	*0	Für andere siehe Wasserpfianzen.	
385	grosse Sträusse	1 80	50 50	5717 Digitaria ciliaris 2 80 50 5718 » sanguinalis 3 40 60	
5.3	Brachypodium distachyum	1 70	50	5718	
387	» platystachyum	1 70	50	5720 Eleusine coracana 3 — 50	
	Brisa geniculata	6 60	65	5721 » indica (spec. Chinae) 3 — 50	
009	maxima, schön	3 60	60	5722 21 Elymus europaeus	
690	» » compacta	4 20	60	5723 21 » sibirious 3 — 50	
	4 » minima (gracilis)	5	60	5724 Eragrostis abyssinica, Teff 4 60 60	
392	Brisopyrum siculum	4 20	60	5725 » amabilis 4 60 60	
593	Bromus arduennensis	1 80	50	5726 » capillaris 4 50 60	
594	o » priziformis, unentbehrlich			5727 » elegans, hübsch 3 — 50	
395	für trockne Sträusse	1 70	50	5728 » maxima 5 80 60 5729 » namaguensis	
		1 70	50		
397	21 » Gussonii	1 70 1 70	50 50	5730 21 Erianthus (Saccharum) Ra- vennae, Ziergras für Einzel-	
698	» macrostachyus	1 70	50		
				pnanzung 4 60 60	

	•	
	20 g Pt.	2027
		Nr. Ziergräser: Mi
Nr.	210181002	5769 Penicillaria spicata, Perlhiree 1
5731		Trans on the trans I am and adversary of the 17 a
5732	4 8 200222200	sum), reizend 3
5733	2 1 GS GG GE	
5734	21 » amethystina 6 60 65	
5735	2 » glauca 18 20 80	
5736	21 n rigida 4 60 60	
5737	21 m stipoides 4 60 60	5774 Phalaris coerulescens 2 15
5738	2 Gymnothrix caudata 8 60 65	5775 21 » commutata 2 18
5739	n latifolia, schön zur Einzel-	5776 Piptatherum Thomasii 6
	pflanzung 10 60 75	5777 Z. Poa alpina 3
5740	21 Gynerium argenteum, Pam-	5778 21 m capillaris 66
0 0 20	pasgras, für Gruppen oder	5779 » pilosa 42
	als Einzelpflanze 5 - 60	5780 m malina
5741	- 0 00 0Y	5781 21 » senegalensis
5742		0.02
F749	Hordeum jubatum, schön 5 - 60	5782 Polypogon monspeliensis 3
0/45	21 Isolepis gracilis (tenella),	5783 Serrafalcus Hughii 2-
9144	zierliches Gras für Töpfe und	1784 Setaria alopecuroides nigra . 3
	Ampeln 2 g 12,90, 150	5785 » aurea mirabilis 74
	Koeleria Bergthaea 2 49 50	5786 » versicolor 64
		5787 Sorghum halepense 24
5746		5788 m nigrum 24
5750	Lagurus ovatus, Hasenschwanz-	5789 % Stipa elegantissima, schr feines
		and zierliches Gras 16 %
5751	n Lasiagrostis argentea, sehr	
	schön, mit silberweissen Rispen 3 60 60	
5752	21 Lasiagrostis splendens 60	
5753	Melica altissima, schön 3 60 60	
	21 » ciliata 3 60 60	
5755	Milium nigricans	5794 Tripsacum dactyloides 5
5756	21 Panicum altissimum 5 - 60	5795 21 Trisetum alopecuroides 3
5757		5796 Triticum bicorne 2
0.01	Sträusse 3 - 50	5795 21 Trisetum alopeouroides 3 - 5796 Triticum bicorne 2 - 5797 » ciliatum 2 -
5758		5798 21 Uniola latifolia, schön 5
5759		5799 Urolepis cuprea
5760	a di di	5800 Zea Caragua 1 M
5761	» frumentaceum 3 — 50	5801 » gracillima fol. var., sehr
5762	p glaucum 3 50	schon, bast 18
5763	m jumentorum 3 - 50	5802 » japonica folije variegatis 2 -
	p oryzinum 3 - 50	5803 » » gigantea quadricolor 24
5764	7 00 7	5864 » » quadricolor perfecta 3 6
5765	, ,	18(5 Mischung von Ziergräsern,
5766		die sich für Blumensträusse eig-
5767	Paspalum elegans 5 — 60	
9168	Esspainin dicksns	1
		•

5. Samen von Stauden.

⊙ Zweijährige Pflanzen, n = Al	pinen und für Alpinum geeignet.
20 g Pt.	20 g
Nr. M.Pf. Pf.	Nr. M.P.
5806n Acaena millefolia 1 g 100	5835 Aconitum Wilsonii, spätblühend,
5807n » Novae-Zelandiae 5 » 9,50 — — 1(0	lichtblau, schön 46
5809n » pinnata 2 » 5,20 — — 120	5836 » Mischung bester und seltener
5809 Acanthus latifolius 3 - 50	Sorten
5810 » lusitanicus 3 — 50	5837 Actaea spicata, schön 20
5811 » mollis, schöne Blattpflanze . 3 — 50	5838 Actinomeris squarrosa 8 1
5812 Achillea Ageratum, gelb, wohlriech. 7 40 65	5839 Adenophora denticulata 20
5813n » aurea 1 g 7 160	5840 » Potaninii, grossbl., hellblau 45
5814n » Fanabrae	5841 » stylosa 1 g 4,80 -
5815 » filipendulina 1 g 8,50 — — 150	5842 » verticillata 1 » 4 — —
5816 m grandiflors 2 80 75	5843 § Adlumia cirrhosa, dankbar blühende Schlingpfianze . 26 4
5817 » macedonica — 150	5844n Adonis vernalis 8 3
5818 » magna 3 60 50	5845nAethionem acoridifol. 5 » 26.50
5819 » Ptarmica fl. pl 26 40 90	
5820 » » fi. pl. Perle, feine Schnitt-	5846n » grandifiorum, karmesinrosa,
blume 5 g 13,40 100	sehr schön 1 g 28 – –
5821 » serbica	5847n » pulchellum, rosa 5 » 22
5821 » serbica 1 » 7 — — 150 5822 » sibirica 5 » 8 — — 100	5847n » pulchellum, rosa 5 » 22 — — 5848 Agrimonia odorata
5821 » serbica 1 » 7 — — 150 5822 » sibirica 5 » 8 — — 100	5847n » pulchellum, rosa 5 » 22 — — 5848 Agrimonia odorata
5821 » serbica 1 » 7 — — 150 5822 » sibirica 5 » 8 — — 100 5823 » speciosa 8 — 75 5824 Aconitum Anthora 29 40 100	5847n » pulchellum, rosa 5 » 22 — — — — — — — — — — — — — — — — —
5821 » serbica 1 » 7 — — 150 5822 » sibirica 5 » 8 — — 100 5823 » speciosa 8 — 75 5824 Aconitum Anthora 29 40 100 5825 » californicum 29 40 100	5847n » pulchellum, rosa 5 » 22 — — — — — — — — — — — — — — — — —
5821 » serbica 1 » 7 — — 150 5822 » sibirica 5 » 8 — — 100 5823 » speciosa 9 75 5824 Aconitum 29 40 100 5825 » californicum 29 40 100 5826 » Lycoctonuc 17 80 80	5847n » pulchellum, rosa 5 » 22 — — — — — — — — — — — — — — — — —
5821 » serbica 1 » 7 — — 150 5822 » sibirica 5 » 8 — — 100 5823 » speciosa 8 — 75 5824 Aconitum 29 40 100 5825 » californicum 29 40 100 5826 » Lycoctonum 17 80 5827 » moldavicum 5 g 12 — — 130	5847n pulchellum, rosa 5 » 22 5848 Agrimonia odorata 3 % 5849 » pilosa 3 % 5850 Agrostemma coronaria, rot 3 % 5851 » coronaria alba 3 % 5852 » atropurpurea 3 % 5853 » bicolor 3 % 5864 » » gemischt 3 %
5821 » serbica 1 » 7 — — 150 5822 » sibirica 5 » 8 — — 100 5823 » speciosa 8 — 75 5824 Aconitum Anthora 29 40 100 5825 » californicum 29 40 100 5826 » Lycoctonum 17 80 80 5827 » moldavicum 5 g 12 — — 130 5828 » Nanellus 22 — 90	5847n pulchellum, rosa 5 » 22 5848 Agrimonia odorata 3 6 5849 » pilosa 3 6 5850 Agrostemma coronaria, rot 3 6 5851 » coronaria alba 3 - 5852 » atropurpurea 3 6 5853 » bicolor 3 - 5854 » gemischt 3 4 5855 » Flos Jovis 2 8
5821 » serbica 1 » 7 — — 150 5822 » sibirica 5 » 8 — — 100 5823 » speciosa 8 — 75 5824 Aconitum 29 40 100 5825 » californicum 29 40 100 5826 » Lycoctonum 17 80 80 5827 » moldavicum 5 g 12 — — 130 5828 » Napellus 22 — 90 5829 » ft. albo 5 g 12 — — 130	5847n » pulchellum, rosa 5 » 22 — 5848 Agrimonia odorata
5821 » serbica 1 » 7 — 150 5822 » sibirica 5 » 8 — — 100 5823 » speciosa . . 8 — 75 5824 Aconitum Anthora . . 29 40 100 5826 » californicum . . . 29 40 100 5826 » Lycoctonum 17 80 5827 » moldavicum . 5 g 12 — . 130 5828 » Napellus .	5847n Pulchellum, rosa 5 92 2 3848 Agrimonia odorata 3 6 5849 pilosa 3 6 5850 Agrostemma coronaria, rot 3 6 5851 poconaria alba 3 5852 patropurpurea 3 6 5852 patropurpurea 3 6 5853 polocor 3 5854 polocor 3 5855 plos Jovis 5855 plos Jovis 5856 pybrida Walkeri, leuchtend rosenrot 3 6 6 6 6 6 6 6 6 6
5821 » serbica 1 » 7 — — 150 5822 » sibirica 5 » 8 — — 100 5823 » speciosa 8 75 5824 Aconitum 29 40 100 5825 » californicum 29 40 100 5826 » Lycoctonum 17 80 80 5827 » moldavicum 5 g 12 — 130 5828 » Napellus 22 90 5829 » fl. albo 5 g 12 — 130 5830 » fl. carneo 5 s 12 — 130 5831 » pyramidale 26 40 90 5832 » pyrenaicum 26 40 90	5847n » pulchellum, rosa 5 » 22 5848 Agrimonia odorata 3 6 5849 » pilosa 3 6 5850 Agrostemma coronaria, rot 3 6 5851 » coronaria alba 3 6 5852 » atropurpurea 3 6 5853 » bicolor 3 6 5854 » gemischt 3 4 5855 » Flos Jovis 2 8 5856 » hybrida Walkeri, leuchtend 7 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
5821 » serbica 1 » 7 — 150 5822 » sibirica 5 » 8 — — 100 5823 » speciosa 8 — 75 5824 Acenitum Anthora 29 40 100 5825 » californicum 29 40 100 5826 » Lycoctonum 5 9 12 — 130 5827 » moldavicum 5 9 12 — 130 5828 » Napellus 22 — 90 5830 » fl. carneo 5 9 12 — 130 5831 » pyramidale 26 40 90 5832 » pyrenaicum 26 40 90 5833 » tauricum 26 40 90	5847n » pulchellum, rosa 5 » 22 5848 Agrimonia odorata 3 6 5849 » pilosa 3 6 5850 Agrostemma coronaria, rot 3 6 5851 » coronaria alba 3 7 5852 » atropurpurea 3 6 5853 » bicolor 3 6 5854 » gemischt 3 4 5855 » Flos Jovis 2 8 5856 » hybrida Walkeri, leuchtend 2 8 5857 Ajuga reptans 1 g 7,50 5858 Albuca altissima 3 7,50 5859 » Nylsonii 3 7,50
5821 » serbica 1 » 7 — — 150 5822 » sibirica 5 » 8 — — 100 5823 » speciosa 8 75 5824 Aconitum 29 40 100 5825 » californicum 29 40 100 5826 » Lycoctonum 17 80 80 5827 » moldavicum 5 g 12 — 130 5828 » Napellus 22 90 5829 » fl. albo 5 g 12 — 130 5830 » fl. carneo 5 s 12 — 130 5831 » pyramidale 26 40 90 5832 » pyrenaicum 26 40 90	5847n Pulchellum, rosa 5 92 2 3848 Agrimonia odorata 3 6 5849 pilosa 3 6 5850 Agrostemma coronaria, rot 3 6 5851 Poronaria alba 3 5852 Natropurpurea 3 6 5852 Natropurpurea 3 6 5853 Pilos Jovis 3 5854 Pilos Jovis 3 5855 Pilos Jovis 2 5856 Pybrida Walkeri, leuchtend rosenrot 3 6 5857 Ajuga reptans 1 2 7,50 5858 Albuca altissima 5 5859 Nelsonii 5 5859 Nelsonii 5 5 5 5 5 5 5 5 5

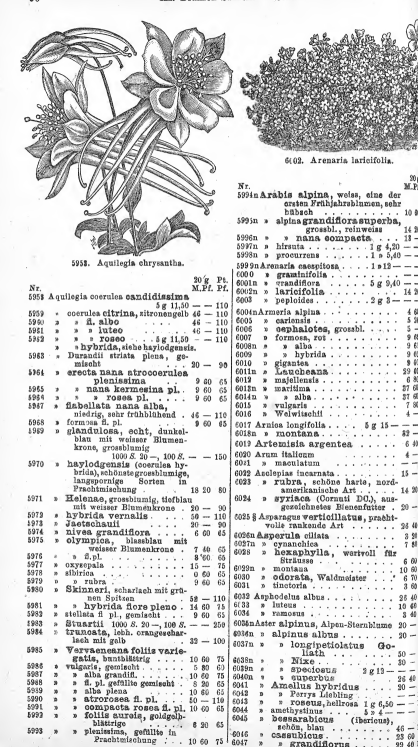
			M.Pf.		NT-1					20	g D	Pt.
61 A	llium atropur	pureum	14 20	75	Nr. 5893n	Aly	sum Moeller	idorffianu	LIDO.	IVIL.	Pf.	PT.
362 363	n fragrans	• • • • • • • •	3 60	60	5004n		machina trama	. 5	g 9 —			100
364	» Kesselringii	um (Hermittei)		1(0	5894n 5895n))	rostratum saxatile .		• ; •		20 40	65 65
366	» Moly .			120	5896n		» compac	tum, gelb.	, eine		10	00
367	» neapolital	lum (Hermittei)	20	100	K007m		der erste	n Frühjahr	sbl		40	65
368 369	» pedemontan	um 5 g 3,50		100	5897n	29	» luteum	(sulphure	um),	17	80	80
370	» Rosenbachia	num	14 40	. 75	5898n))	serpyllifolium			20		90
371	» stipitatum	110 5 0 40	10 60	75	5899n	18	serpyllifolium Wierzbickii			14	20	75
373 A	Alstroemeria aur	antiaca	20 —	90	panon	EL III	phicome ar	911 ta 000 S. 18 —,	50 S			100
874	» chilensis ((versicolor), in den			5901	Ams	onia salicifoli				40	65
		nsten Schattierun-		HE			husa affinis .				40	
075 A		, einfach, hellgelb			5903	10	altissima			5		
876	» ficifolia al	ba	8 20	65	5904 5905))))))	angustifoli:	8		16	60	65 80
377		doldmalve		75	5906	30	Barrelieri italica (azur	ea)		12	60	75
378	m hybr. sem	iperflorens, bei saat blühen die			5907))	» Dropm	ore, leuc	htend			
		schon im August		75	5908	19	sempervire	olau, sehr gr				
379	» hybr.semi	erflorens fl. pl.,		-			rosace corono	pifolia		26	40	90
		te und gefüllte, im e blühende Malven		80	5910n	30	lactea	1 g	12 -	-	-	130
380	» hybr. sem	perflorens fim-			5911n	10	occidentalis .	5 19	10 -		*****	100
	briata fi.	pl	18 20	80	5913n	Ane	mone alpina			10	60	75
381	» officinalis .	1 modulita (mobat	13 20	75	5914n))	alpina sulph	urea		10	60	75
382	» roses n. p	l., gefüllte (schot- reis-Malven, 1.			5915	39	septentrionali mone alpina alpina sulph amoena apennina	• • • • • •		_	-	100
	amarant, 2.	.blassgelb,3.fleisch-			5917))	coronaria (chinensis), i	n den	Э	40	อบ
	farben, 4.	karmin, 5. kirsch-					schönst	ten Farben	ge-			
9	weiss, 8, ro	purviolett, 7. rein- sa, 9. schwefelgelb,			5918			oin facho			80	60
1		*04°	00 40	100	9310	10	coronaria, Caën.	sehr grossk		12	_	75
383	» rosea fl.]	ol., gefüllte in	92.60	90	5919	10	» St. Brig	rid, grossblu	amige	- 2		
384	» rosea fl. pl	ol., gefüllte in ten gemischt , Chaters, dicht- . fleischfarben, 2.	23 00	30			einfaci	e und ha	albge-	4.6	90	m E
	gefüllte, 1	. fleischfarben, 2.			5920	33	japonica all	a (Hono	rine	T.F.	20	8.0
	lacharosa	a, 3. karmesin, 4. 5. pfirsichblüte,			****	:	japonica all Jobert)	1	110		150
	6. reinweis	s, 7. rosa, 8. schar-			5921 5922	19	nemorosa		• •,•1	110	60	150
	lach, 9. sch	wefelgelb, 10. vio-			5923n		Pulsatilla			9	60	65
885	a roses fl. r	ol. Chaters, ge-	46	110	5924n		» alba .			10		65
	mischt	briata fl. pl.,	34 60	100	5925n 5936n		» lilacina » rubra		10	-		120
386	» rosea fin	briata fl. pl.,			5927	39	sylvestris			17	80	80
		ıy-Malven mit ge- ıalb gefüllten und					oaus turiaus			TO	60	19
	gefüllten I	Blumen	22	90	5929 .	And	matheca cr	uenta	477	10	60	75
387 388	» rosea fimbria	ita alba fi. pl	22 -	90 90	5930 4	A.H.E.	nnaria marga nemis Kelwa ;	ritacea og	11,53	65	60	130
889	» » Theresi	. pl	25 -	90	5932	39	Kelwayi al	ba		3	40	60
390	n n einfach	blühende gemischt	9 60	65	5933)))	nobilis styriaca .	• • • • • • •				120
891 802n 4	» taurinensis .	um		75	5934n 5935	39	tinctoria			14 5	20	60
· ·	granding wideling	um	6 60	65	5936	39	Triumfettii .			5		60
Solan	mand Take	and and and				Antl	ericum Liliag	0		20	-	90
			Prop.		5928 5939))	Liliastrum, g					
					5949	30 .	» majus .			32	,	100
300		PERSONAL PROPERTY.	(1) Jo		5941		ramosum					
200				5			i olyza aethi op: rrhinum maju:			2	80	50
-66	NO PROPERTY.			Mila	•		wächse.	s, sione son				
	V-old S		· WY				pappus croces					
THE REAL PROPERTY.	1 500	M ST -	W		5914	Apo	ynum andross	aemifolium .	. 25 S.	7	40	150
		A . A	- III		5946	39	i legia alpina alpina superb	8		8	20	65
\mathbf{C}	ZAN V	W VI	۳		5947))	atrata baicalensis			8	20	65
		Va OD .	19 90		5948	29	weisser Blu	, dunkelbia mankrona	u mit			
Ų,		WADY 6	W				blühend .				60	
			W A	1	5919	79	bicolor fl. ple	no		10		75
1	100			7	5950 5951	39	californica canadensis .	TABLICE		18	6) 3)	90 80
		r41/145			5952))	» nana .			23		93
			A.A.		5953	30	» nana. chrysantha	, leuchtend	gold-	9.0	40	00
7	A State of				1951	29	p fl. plene	o, gefüllt			40	
					5955	-30	» grandif	lora alba		37	60	160
					5956 5957	39 30	o nana.	ohr grouphl	n maior	29	40	100
					,0001	A5	blau mit	weisser Blu	men-			
	F00" A1	****** *** *** * * * * * * * * * * * *					A			00		190

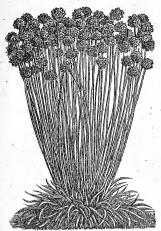
5993

blättrige

plenissima, gefüllte in Prachtmischung : . . 10 60 75 6047 »

» grandiflorus 29 40





6007. Armeria formosa

			20) Q	Pt.
Nr.					Pf.
1048n	As	ter Fremontii	10		80
6049n	19	himalaicus	20		90
6050	79	horizontalishybr.grandif	.16	60	80
6051)))	hybridus Leichtlinii Schneeflocke	20	_	90
6052	30	» Schneeflocke · · · ·			130
3053	19				
6054	19	niveus Novae Angliae fl. coeruleo Novi Belgii			120
6055	10	Novae Angliae fl. coeruleo	CONTRACT	-	150
6056	19	Novi Belgii	_		120
6057	13	» » König der Zwerge .	26	40	90
6058	33	» » Lavendel	23	60	90
8059	N	» » Robert Parker	23	60	90
6060 -	29				
8		rado, kleine weisse Blumen			
8		von Juni bis Septbr. blühend	. 16	60	80
6061	19	ptarmicoides	16	60	80
8062	29	ptarmicoides . » major . » major . » vrawidalis hybridus	18	40	90
6063	70	pyramidalis hybridus	15	90	80
6064n	*	subcoeruleus (diplo-	0.0	40	
		stephioides)	260	40	100
6065n	19	subcoeruleus (diplo- stephioides)	32	_	100
6666	16	Townshendii, niedrig, gross-			
1		blumig, rosalila . 5 g 12,50 Tripolium	-	-	110
6067	19	Tripolium	13		80
E 068	游	turbinellus			120
6069	20	virginicus	_	_	100
6070	10	triponum turbinellus virginicus gemischt neue grossblumige Sorten	16	69	80
6071	20	neue grossblumige Sorten			00
		gemischt	23		90 90
6072 .	ast	ilbe rivularis	25		90
0019 7	Astr	axana anobecatoraco	10		
6074 6075	33	Cicer	- 4	60	.60
5075	39	galegiformis	6	80	75
6076	Þ	galegiformis glyciphyllos Bobbinsii vulpinus antia Biebersteinii earniolica	6	40	65
5077	33	Robbinsii	6	40	65
5078))	vulpinus	6	40	65
3079 A	Astr	antia Biebersteinii	7	80	65
	3)	carniolica	20		90
081	×	helleborifolia	17	00	80
082	,»	major prietia Bougainvillei	11	80	100
uesn	Aug	rieus Bougainvillei	90		100
OOTIL	70	973	20		100
085n	30	Myrii, grosedi., blau · · · ·	02	-	90
086n))	graeca	20	60	
087n			34		100
889n	79	hybrida grandiflora			100
089n		5 g 18,50			150
		» Moerheimii . 1 » 7,20		-	100
090n	13	Leichtlinii, grossbl. karmin- rosa 5 g 22 —			150
2004		1050	0.0	40	00
091n	30	purpures	23	60	90
ogen T))	violacea	25	0,3	90
LOCA T	apt	1818 Sustralis	20		65
Wy4 I	oarb	area vulgaris variegata	0	OU	09



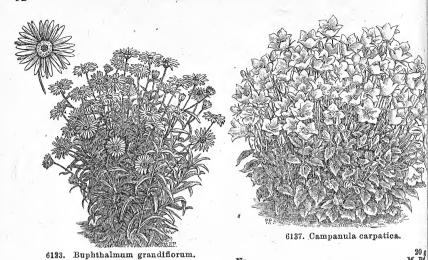
6064. Aster subcoeruleus.

-		20 g M.Pf.	Pt.
Nr.	Bellis perennis fl. pleno, Gänseblümchen:	m.ri.	FI.
6f 95	gefüllte in vielen Farben	29 40	100
6096	Prachtmischung der schön-	-	
- 0	sten dichtestgefüllten Sor-	94 60	100
	ten	34 60	100
6097	alba, reinweiss, dichtgefüllt	34 60	100
6698	delicata, rötlichweiss mit hell- purpurner Mitte	40	* 0.0
	purpurner Mitte	60 —	120
6099	die Braut, reinweiss	80 —	130
6100	roses fi. pl., (Longfellow), sehr		
	grossbl., rosa		110
6101	Schneeball, reinweiss, sehr gross-		
	blumig	52 -	110
0 102	blumig	50 —	110
6103	» gemischt	46 —	110
6164	monstrosa Aetna, dunkeirot,		
	geröhrt, riesenblumig 1 g 16,80		150
6105	» alba fl. pl., mit riesigen Blu-		
	men 1 g 6 —		150
6106	» rosea fl. pl., rosa, riesen- blumig 1 g 6 —		
	blumig 1 g 6 —		190
6107	» riesenblumige gefüllte, ge-		120
	mischt 5 g 17,50	60	190
6108		00	140
6109	ranunculifiora, dunkelrosa auf	07 00	100
	weissem Grund, grossblumig	37 60	100
6110	» alba fl. pl	90	110
6111	stricta fl. pl., mit aufrecht- stehenden Blütenstengeln	69 —	120
	and the same of th		



6100. Bellis perennis recea flore pleno.

glomerata . .



M. Pl. Nr. - 20 g Pt. 6153 Campanula glomerata caulescens 20 glomerata dahurica 26 40 M. Pf. Pf. 6154 » superba 26 40 6155 6112 Bellis rotundifolia coerulescens 1 g 9 grandiflora, siehe Wahlenbergia. 6113 Betonica grandiflora . . 6 40 65 grandis 23 0 6156 . 23 60 » grandiflora superba . . . 13 -75 6114 6156a » alba..... 6 40 65 6115 46 -6157n 6116 6 40 6 40 65 6116 » roses 6117 » rubicunda 6 40 6118 Bocconia japonica (yeddoensis), lactifiora alba 32 - » coerulea 5 g 9,40 --6158 65 6159 latifolia alba 14 20 6160 65 » versicolor 14 20 6161 microcarpa longistyla, grossbl., blau-violett, 80 cm hoch . . . 7 40 6162 6 80 6122 Buphthalmum cordifolium 8 20 65 6163 longistyla var. parvifiora 💿 . 6123 6 40 65 8 20 6164 18 6124 9 60 65 6165 6125 Calamintha Acinos für Felsenanlagen .5 g 6,60 --80 6166n macrorrhiza, niedliche Art 6126n » alpina » alpina 1 g 10 — — 150 » officinalis 20 — 90 5 -6128 Calimeris incisa 13 20 75 20 -6168 · 5 -6169 6170 6171 calycanthema alba . . . 26 40 6172 25 40 6173 » caesia 29 40 riifolia) . 6.60 65 » fliederblau 6174 amabilis, siehe C. phyctido-» karminrosa 29 40 6175 28 40 calyx. 6176 » rosea 23 60 6135n » » striata 20 -6177 8136 20 -6178 » gemischt 23 60 90 12 60 75 6137n » 6179 12 60 75 6180 6138n p 6181 6139n m » · 6140n » 6182 6183 6141n n midenförmig, gemischte 6142n p 7 40 6143n p 6 80 6144n » 6184 8 60 6185 nana alba 6145 collina, var. eriocalyx,

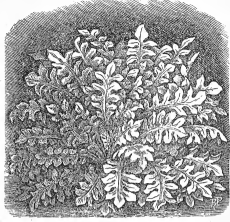
Alpenpflanze . 2 g 8,40 — 130

crystallocalyx . 5 » 13,50 — 110 6146n » 6186 rosea 6187 6189 6147 26 40 p plena
einfache gemischt
gefüllte gemischt
Alle Sorten von Campanula 6189 6148n n 5 -20 -£190 6191 Medium sind sehr schön; zum Treiben vielfach verwendet. garganica, reizende, re blühende Ampelpflanze 6150n » michauxioides, mit kleinen, bläulichweissen Blumen . . 37 60 1 6192

1 g 15 — — 200

mirabilis, prachtvoll, grossbl., blassblau . . . 1 g 18 — — — 1 nobilis 1 » 13,50 — — 1





6162. Campanula longistyla.

6244. Centaurea candidissima.

		6162. Campanula longistyta.		60	_	TD4
		20 g Pt.				Pt. Pf.
Nr.		M.Pf. Pf.	6236n Carlina acanthifolia, sehr schön			
6195	Can	apanula nobilis fl. albo 1 g 13,50 140	5 g 16 —			150
6196))		6237n » acaulis 5 » 14,40		_	120
0150	"	midalis-Gruppe gehörend . 20 — 90	6238 Carum Bulbocastanum	-c	20	65
						60
6197	39	persicifolia coerulea 37 60 100	6239 Catananche coerulea			
6198	39	» flore albo 39 60 100	6240 » coerules bicolor			60
6199)9	» » albo pleno 60 120	6241 Celsia Arcturus 1 g 7,20			110
6200	30	» » coeruleo pleno · · · 60 — 120	6242 » cretica 2 » 5,70			110
6201))	» grandifi. alba (Back-	6243 Centaurea babylonica	6	80	65
0	. "	housei) 60 — 120	6244 » candidissima (ragusina), mit			
6202	10	» » alba gigantea fl.pl.	silberweissen Blättern	50		116
0202	100	Moerheimii	6245 » dealbata			75
		1 g 9 150				50
4000						
6203	P	» » plena. 5 » 11,40 — — 120	6247 » gymnocarpa, silberblättrig.	14	90	
6204	*	» ' » coerulea 60 — 120	6248 » latifolia, rosa, reichblühend .			75
6205))	» » plena · · · · 80 130	6249 » macrocephala			60
6206	39	» » fl. pl. Pfitzeri	6250 » montana 5 g 9			120
		1 g 9 150	6251 » » alba » 9 —			120
6207	39	» » multiflora 56 - 120	6552 m nervosa		60	60
6208	39	» » gemischt 46 — 110	6213 » nigricans			100
6209	29	» hybrida, neue spät-	6264 » phrygia	5	80	60
		blühende Spielarten . 46 — 110	6255 » ruthenica	10	60	75
6210	*	phyctidocalyx (amabilis),				75
0210		sehr schön, Blumen 41/2 cm im		3		50
			6257 » salmantica	-		
		Durchmesser, von einer lieb-	6258 » Scabiosae		40	65
		lichen zartblauen Färbung 37 60 100	6259 » » alba	8		65
62111	n »	Portenschlagiana, dunkel-	6260 » sordida	5		60
		blau, niedrig, reichblühend - 200	6261 » transalpina		20	60
6212	»	punctata 1 g 9,20 159	6262 » uniflora, schön	20		90
62131	1 %	pusilla . 1 1 » 24 — — 150	6263 Centranthus angustifolius,			
62141		» alba 1 » 24 — — 150	zartrosa	14	20	75
62151		» caesia (pallida) 1 » 24 — — 150	6264 » ruber (Valeriana)	5		6 0
6216		pyramidalis 13 20 75	6265 » » albus	5	_	60
	10		6266 » » coccineus	5		69
6217	39	» fl. albo 13 20 75	6267 Cephalaria alpina	6	80	65
6218	39	» compacta 18 20 80	6268 » tartarica		60	65
6219	39	» » alba 18 20 80	6269n Cerastium alpinum lanatum			90
62201	1 39	Raddeana 1 g 9 120	6270n » Biebersteinii, reizende sil-			
62211	1 20	rhomboidea 1 » 9,75 — — 126	berweissblättrige Einfas-			
6222	39	rotundifolia 20 40 100	sungspflanze	8	20	65
6223	19	sarmatica 15 - 75	Sungsphanze			75
6224	n	Scheuchzeri alba 5 g 12 130	6271n » Boissieri			
6225	20	sibirica ① 3 20 50	6272n » grandiflorum	TO	60	13
6226r		spicata, schön 💿 11 60 75	» lanatum, siehe alpinum lanatum.			
62271		thyrsoidea, gelb, eigen-	6273n » pennsylvanicum, weiss-	_		
04411	. "		blättrig, sehr hart	5		60
***		3 0	6274n » tomentosum, mit feiner			
6228	70	Trachelium 11 60 75	silberweissblättriger Belau-			
62291		turbinata 16 60 80	bung	25		75
62301	1 >	» alba 16 60 80	6275 Cerinthe alpina			100
6231))	urticifolia 5 — 69	6276 Chaerophyllum aureum	3	60	80
6232))	Vidalii 5 g 31,50 200	6277n Chamaemelum caucasicum,			
6233	79	ausdauernde Sorten gemischt 8 20 65				100
6224	Con	damine amara 1 g 1,25 75	6778 Chamaepeuce diacantha, El-			
6235		pratensis	fenbeindistel (1)	6	60	65
0200	39	pratensis 5 » 5 — — 75	TOTTOGITATION CO	,		-5



6282. Chelone barbata coccinea.

6314. Chrysanthemum serotinum.

		5514. Onrysanthemum serothum.
	20 g Pt.	1
Nr.	M.Pf. Pf.	Nr. 20 g M. Pf
6.279	Cheiranthus Allionii, schön,	
	leuchtend erangegelb 12 60 75	6315 Cimicifuga (Actaea) dahurica 23 60
6984	Chelidonium majus fi. pleno 11 60 75	6316n Circaea alpina
	Chelone barbata 6 60 65	6317n » lutetiana 6 40
6282		6318 Cirsium pulcherrimum 19 60
6283		6320 » Velemovskyi 14 20
6284		6321 § Clematis coccinea, scharlachrot 32 -
0404		6322 » corymbosa 5 —
	8	6323 § » crispa (Pitcheri) 32 -
6285		6324 » Hendersonii 8 20
6286		6325 » integrifolia 6 50
6287		6326 » » hybrida 9 20
	dum, Frühlingsmar-	6327 » mandshurica 16 20
	garete 6 69 65	§ » Pitcheri, siehe crispa.
6288		6328 » recta 5
	margarete, Blumen	6329 » » atropurpurea 10 60
	sehr gross, reinweiss,	6350 » » grandifiora 6 60
****	früh- und reichblühend 11 40 75	6331 » ausdauernde Sorten gemischt 5 80
6289	» » hybr. Alaska 12 60 75	6332 Clinopedium vulgare 7 80
6290 6291		6333 § Codonopsis evata 1 g 5,60
	" " " " " " " " " " " " " " " " " " " "	6334 Colchicum autumnale 2 80
6292		
	strahlenförmig, frühbl. 15 — 75	6335 » hydrophilum
6293		azurblauen Beeren 10 -
	weisse Margarete, beste	
	Schnittblume 6 60 65	6337 » majalis, Maiblume 20 —
6294		6338 multifiera (Polygonatum) 17 80
6295		6339 § Convolvulus aureus superbus 20 —
6296		6340 » mauritanicus
	grossbl 20 - 90	6341 » Scammonia
6297		6342 Coreopsis grandifiora, gress-
6298		blumig, leuchtend gelb, feine
6299		Schnittblume 💮 8 20
6300		6343 » grandifi. Eldorado, sehr
6301		grossol
6302		grossbl
	artig geschlitzten Blumen-	6345 palmata 5 g 8 — — — 6346n philadelphics (Actinomeris) 8 20
	blättern, sehr schön . 14 60 75	
6303		634% Coronilla coronata . 17 80 6348n » montana, schön 15 —
6304		6349 » varia
6305		6350n Cortuss pubens 1 g 6,40
6305		Controllis core
6306		6351n Corydalis cava
6307		6352n » cava fl. albo
	sehr grossblumig 6 80 65	6354 » nobilis, die schönste der Gat-
6308		tung, säet sich leicht selbst
6309		sus
6310		6355 » tuberosa
6311		6356 Crambe laciniata
6312		6357 » tartarica 6 80
6313		
6314	Sorten gemischt . 5 80 60	
0014	» sbrotinum, wertvoll, spät- blühend 5 g 13,50 — — 140	
	Manena	1 0000 Oynanonum vincetoxicum 20

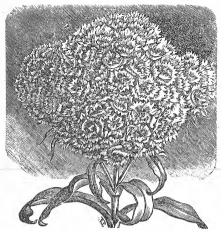


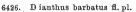




6418. Delphinium sulphureum.

		ho Ti	20 g Pt.
1000		20 g Pt.	Nr. M. Pf. Pf.
Mr.	-	M. Pf. Pf.	6401 Delphinium hybrid, fl. pl. Attraction 150
	Uyn	oglessum furcatum amabile 120	6409 hvbrid, fl. pl. Chamud 150
6362		tisca cannabina . 5 g 4,60 - 60	6403 p n fl. pl. Corry 150
6363	Del	phinium amoenum 8 20 65	6404 » » » Goliath 150
6364	D	cachemirianum, prachtvoll 200	6405 p p p Mevrouw de Kat — 150
6365	19	» album — 175	6406 * * Perrys Liebling 150
6386	9	cardinale, prächtig scharlach - 200	6407 » » » ranunculiflorum — 150
6367))	caucasicum 8 20 65	gas n n n Rev.E. Lascelles 200
6868	20	chinense, gemischt 5 80 60	64(9 » » » Zuster Lugten 150
6369	19	» album 6 60 65	6410 » » s gefüllte gemischt 23 - 90
6370	70	» » grandiflorum 7 80 65	6411 » »/ » neueste gefüllte
6371	39	» azureum (coeruleum) 6 60 65	in Prachtmisch. 29 40 100
6372	n	b caesium 6 60 65	
6373	- 39	p-grandiflorum nanum com-	6412n » nudicaule, niedrig, scharlach-
	~	pactum 12 - 75	rot
6374	10	pumilum album 8 20 65	6413n » » aurantiacum 66 — 130
6375	- 0	p n caesium	6414 » Pylzowii 6 80 65
6316	10	» » coeruleum 8 20 65	6415 speciosum, leuchtend blau 17 80 80
6377	30	» » violaceum fl. pl 32 — 10	Leate a colabration
6378	20	» » gemischt 7 80 65	6417 » Staphysagria 20 — 90 6418 » sulphureum (D. Zalil),
6379	19	dictyocarpum, ultramarin-	6418 sulphureum (D. Zalil),
0010	В	blow 100	prachtvolle, winterharte Art
0900		blau	mit grossen, rein schwefel-
6380	n	elatum	gelben Blumen; beste Aus-
6381	3)		saatzeit im Herbst 46 - 110
6382	. »	» hybridum nanum, grossbl. halbhohe Sorten 18 20 80	
		8	6419 » tatsienense, niedrig, leuch- tend blau — 100
6383	n	formosum, leuchtend dunkel-	2.22.27
		blau	6420 » truncatum 8 20 65
6384	33	» coelestinum, himmel-	» Zalil, siehe sulphureum.
		blau 29 40 100	6421 p beste Sorten gemischt 7 40 65
			6429 Desmodium canadense 14 20 75
6385	39	Geyeri 6 40 65	6423 Dianthus atrococcineus (cruentus),
6386	»	hybrid. Amethyst 150	brennend scharlachrot . 3 60 60
6387	36	» Belladenna Fanny	6424 » atrorubens 4 60 60
		Stormenth, hellazur-	OFFE W MATORING
		blau, sehr grossblumig,	Dianthus barbatus.
		prachtvoll 2 g 11 150	Diaminus barbanus.
6388	79	» Belladonna - Spielarten	Bartnelken:
0000	79	im hell- und dunkel-	6425 einfache im reichsten Farbenspiel . 4 60 60
	1.0	blauen Farben gemischt 66 — 130	6426 dichtgefüllte grossblumige
			Prachtsorten 12 60 75
6389	. 39	s George Gibson - 120	CART william reinureics
6390	D	• Hugo Poortman, hellblau — — 120	6428 » pienus
6391))	» Kaiserin Auguste	6429 atroviolaceus 5 80 60
		Viktoria 150	
6392	10	» König d. Rittersporn — - 200	6430 Dunnettii (atrosanguineus), leuch-
6393	n	" Wanista Wilhelmine 1901	44.40.00
6394	10-	» K. Th. Caron ————————————————————————————————————	6431 » il. pleno 16 60 89
6395	19	» Lady Ravensworth 150	
6396	33	» Lize	6433 nanus compactus 5 80 60
6397	70	» Mastodente 120	0404 " 01507761 5.80 60
6398	70	p Selland 150	6435 » » fl. pl 20 — 90
6399	× x	» grossbl. Sorten gemischt 5 80 60	6436 » » HOTO DIENO 20 — 30
6400	. D	» niedrige grossblumige ge-	6437 » » marginatus 5 80 60
		mischt 19 - 80	6438 » » n. pl 20 — 98







6478. Margareten-Nelken.

	Dianthus barbatus:	20	g.	Pt.	16
Nr.	Bartnelken:	М.	Pf.	Pf.	١,
6439	nigrescens fl. pl., schwarzpur- purn, gefüllt	26	40	90	6
0440	nigricans, schwarzrot	6	60	65	6
6441	oculatus, rotgrundig, sehr				6
6442	schön			60	
6443		J	08	00	
0220	tion), mit weissem Auge				
	und breitem weissem				6
	Rand	5	80	60	
6144	» marginatus fl. pl., gefüllte weissgerandete	17	80	80	6
6445	» marginatus grandiflorus,		1		
	sehr grossblumig	6	60	65	
6446	puniceus (salmoneus, Scárlet				
	Beauty), lachsscharlach, sehr				
	schön			100	ı
	roseus; hellrosa	5		60	e
6448		20	_	90	0
6449	» splendens (Pink Beauty),		•		6
0450-	leuchtend lachsrosa	14		75	6
0450	n Dianthus caesius	3	60 60	60	ě
6452	» Carthusianorum	0	90	65	ľ
0.202	y Carmusianorum		_	75	e
	Dianthus Caryophyllus fl.	pl			
			•		e
6453	Bestgefüllte Topfnelken		•		
6453	Bestgefüllte Topfnelken Dubletten und Bizarden	:		160	e
6453 6454	Bestgefüllte Topfnelken Dubletten und Bizarden	:		160 160	e
6454	Bestgefüllte Topfnelken Dubletten und Bizarden 100 S. 15,60, 10 S. Fameusen 100 » 15,60, 10 »	:		160 160	e
6454	Bestgefüllte Topfnelken Dubletten und Bizarden 100 S. 15,60, 10 S. Fameusen . 100 » 15,60, 10 » Farbenblumen, einfarbig	: _			6
6454 6455	Bestgefüllte Topfnelken Dubletten und Bizarden 100 S. 15,60, 10 S. Fameusen . 100 » 15,60, 10 » Farbenblumen, einfarbig 100 S. 15,60, 10 »	: _			e
6454 6455	Bestgefüllte Topfnelken Dubletten und Bizarden 100 S. 15,63, 10 S. Fameusen . 100 » 15,60, 10 » Farbenblumen, einfarbig 100 S. 15,60, 10 » Flammenblumen	:	_	160	6
6454 6455 6456	Bestgefüllte Topfnelken Dubletten und Bizarden	:	_	160	6
6454 6455 6456	Bestgefüllte Topfnelken Dubletten und Bizarden 100 S. 15,60, 10 S. Fameusen . 100 » 15,60, 10 » Farbenblumen, einfarbig 100 S. 15,60, 10 » Flammenblumen 100 » 15,60, 10 » Gelbgrundige Pikotten	:		160 160	6
6454 6455 6456 6457	Bestgefüllte Topfnelken Dubletten und Bizarden 100 S. 15,63, 10 S. Fameusen . 100 » 15,60, 10 » Farbenblumen, einfarbig 100 S. 15,60, 10 » Flammenblumen 100 » 15,60, 10 » Gelbgrundige Pikotten 100 S. 15,60, 10 »	: = - -		160 160 160	6
6454 6455 6456 6457	Bestgefüllte Topfnelken Dubletten und Bizarden 100 S. 15,63, 10 S. Fameusen . 100 » 15,60, 10 » Farbenblumen, einfarbig 100 S. 15,60, 10 » Flammenblumen 100 » 15,60, 10 » Gelbgrundige Pikotten 100 S. 15,60, 10 »	: = - -		160 160 160	6
6454 6455 6456 6457 6458	Bestgefüllte Topfnelken Dubletten und Bizarden 100 S. 15,60, 10 S. Fameusen . 100 S. 15,60, 10 S. Farbenblumen, einfarbig 100 S. 15,60, 10 S. Flammenblumen 100 S. 15,60, 10 S. Gelbgrundige Pikotten 100 S. 15,60, 10 S. Germania, reingelb, grossbl. 100 S. 20 5 S.	: = - -		160 160 160	6
6454 6455 6456 6457 6458	Bestgefüllte Topfnelken Dubletten und Bizarden 100 S. 15,63, 10 S. Fameusen . 100 » 15,60, 10 » Farbenblumen, einfarbig 100 S. 15,60, 10 » Flammenblumen 100 » 15,60, 10 » Gelbgrundige Pikotten 100 S. 15,60, 10 » Germania, reingelb, grossbl. 100 S. 20 — 5 » Weissgrundige Pikotten	: - -		160 160 160 120	6
6454 6455 6456 6457 6458 6459	Bestgefüllte Topfnelken Dubletten und Bizarden 100 S. 15,60, 10 S. Fameusen . 100 » 15,60, 10 » Farbenblumen, einfarbig 100 S. 15,60, 10 » Flammenblumen 100 » 15,60, 10 » Gelbgrundige Pikotten 100 S. 15,60, 10 » Germania, reingelb, grossbl. 100 S. 20-, 5 » Weissgrundige Pikotten 100 S. 15,60, 10 »	: - -		160 160 160 120	6
6454 6455 6456 6457 6458 6459	Bestgefüllte Topfnelken Dubletten und Bizarden 100 S. 15,63, 10 S. Fameusen . 100 » 15,63, 10 » Farbenblumen, einfarbig 100 S. 15,50, 10 » Flammenblumen 100 » 15,60, 10 » Gelbgrundige Pikotten 100 S. 15,60, 10 » Germania, reingelb, grossbl. 100 S. 20—, 5 » Weissgrundige Pikotten 100 S. 15,60, 10 »	:		160 160 160 120 160	6
6454 6455 6456 6457 6458 6459 6460 6461	Bestgefüllte Topfnelken Dubletten und Bizarden 100 S. 15,60, 10 S. Fameusen . 100 S. 15,60, 10 N Farbenblumen, einfarbig 100 S. 15,60, 10 N Flammenblumen 100 N 15,60, 10 N Gelbgrundige Pikotten 100 S. 15,60, 10 N Germania, reingelb, grossbl. 100 S. 20 —, 5 N Weissgrundige Pikotten 100 S. 15,60, 10 N Alle Klassen gemischt 100 S. 10 —, 10 N Weisse Dame 100 N 20 —, 5 N	:		160 160 160 120 160	6
6454 6455 6456 6457 6458 6459 6460 6461	Bestgefüllte Topfnelken Dubletten und Bizarden 100 S. 15,63, 10 S. Fameusen . 100 » 15,60, 10 » Farbenblumen, einfarbig 100 S. 15,60, 10 » Flammenblumen 100 » 15,60, 10 » Gelbgrundige Pikotten 100 S. 15,60, 10 » Germania, reingelb, grossbl. 100 S. 20 —, 5 » Weissgrundige Pikotten 100 S. 15,60, 10 » Weissgrundige Pikotten 100 S. 15,60, 10 » Alle Klassen gemischt 100 S. 10 —, 10 » Weisse Dame 100 » 20 —, 5 » immerblühende (remontierende),	:		160 160 160 120 160	6
6454 6455 6456 6457 6458 6459 6460 6461	Bestgefüllte Topfnelken Dubletten und Bizarden 100 S. 15,60, 10 S. Fameusen . 100 » 15,60, 10 » Farbenblumen, einfarbig 100 S. 15,60, 10 » Flammenblumen 100 » 15,60, 10 » Gelbgrundige Pikotten 100 S. 15,60, 10 » Germania, reingelb, grossbl. 100 S. 20 —, 5 » Weissgrundige Pikotten 100 S. 15,60, 10 » Alle Klassen gemischt 100 S. 10 —, 10 » Weisse Dame 100 » 20 —, 5 » immerbithende (remontierende), feinste Nummerblumen	:		160 160 160 120 160 110 120	6
6454 6455 6456 6457 6458 6459 6460 6461 6462	Bestgefüllte Topfnelken Dubletten und Bizarden 100 S. 15,63, 10 S. Fameusen . 100 » 15,60, 10 » Farbenblumen, einfarbig 100 S. 15,60, 10 » Flammenblumen 100 » 15,60, 10 » Gelbgrundige Pikotten 100 S. 15,60, 10 » Germania, reingelb, grossbl. 100 S. 20 —, 5 » Weissgrundige Pikotten 100 S. 15,60, 10 » Alle Klassen gemischt 100 S. 15,60, 10 » Meisse Dame 100 » 20 —, 5 » immerblühende (remontierende), feinste Nummerblumen 100 S. 15,60, 10 S.	:		160 160 160 120 160 110 120	
6454 6455 6456 6457 6458 6459 6460 6461 6462	Bestgefüllte Topfnelken Dubletten und Bizarden 100 S. 15,63, 10 S. Fameusen . 100 » 15,60, 10 » Farbenblumen, einfarbig 100 S. 15,60, 10 » Flammenblumen 100 » 15,60, 10 » Gelbgrundige Pikotten 100 S. 20—, 5 » Weissgrundige Pikotten 100 S. 15,60, 10 » Alle Klassen gemischt 100 S. 10—, 10 » Weisse Dame 100 » 20 —, 5 » immerblühende (remontierende), feinste Nummerblumen 100 S. 15,60, 10 S. » Feuerkönig (L'Etincelant)	: = = = = = = = = = = = = = = = = = = =		160 160 120 160 110 120	
6454 6455 6456 6457 6458 6459 6460 6461 6462	Bestgefüllte Topfnelken Dubletten und Bizarden 100 S. 15,60, 10 S. Fameusen . 100 » 15,60, 10 » Farbenblumen, einfarbig 100 S. 15,60, 10 » Flammenblumen 100 » 15,60, 10 » Gelbgrundige Pikotten 100 S. 15,60, 10 » Germania, reingelb, grossbl. Weissgrundige Pikotten 100 S. 15,60, 10 » Weissgrundige Pikotten 100 S. 15,60, 10 » Alle Klassen gemischt Weisse Dame 100 » 20 — 5 » immerblühende (remontierende), feinste Nummerblumen 100 S. 15,60, 10 S. » Feuerkönig (L'Etincelant)	: = = = = = = = = = = = = = = = = = = =		160 160 120 160 110 120	
6454 6455 6456 6457 6458 6459 6460 6461 6462	Bestgefüllte Topfnelken Dubletten und Bizarden 100 S. 15,63, 10 S. Fameusen . 100 » 15,60, 10 » Farbenblumen, einfarbig 100 S. 15,60, 10 » Flammenblumen 100 » 15,60, 10 » Gelbgrundige Pikotten 100 S. 20—, 5 » Weissgrundige Pikotten 100 S. 15,60, 10 » Alle Klassen gemischt 100 S. 10—, 10 » Weisse Dame 100 » 20 —, 5 » immerblühende (remontierende), feinste Nummerblumen 100 S. 15,60, 10 S. » Feuerkönig (L'Etincelant)			160 160 160 120 160 110 120 160	

r.	Dianthus Caryoph. fl. pl.: Bestgefüllte Topfnelken:	20 M	g Pf.	P
465	immerblühende gelbgrundig 100 S, 15,60, 10 S.		_	,
1 66	» Johanne Dionis, reinweiss			
107	100 S. 15,60, 10 S.	_	-	11
167		-	-	11
158				
	kanische, in bester Mi- schung, von den schönsten			
	Sorten geerntet			
	100 S. 23,50, 5 S.			1
169	» Riesen- von Nizza, gross-			Ī
200	blumige,frühblühende Klasse			
	100 S. 20 —, 5 S.	-		11
£70	» Riviera Markt- (Guillaud-			
-10	Nelken), frühblühend			
	100 S. 14,40, 10 S.		-	1
		6		
	Gefüllte Garten- oder			
	Landnelken:			
	- 1			
111	einfarbige und bunte im reich-			J
440	sten Farbenspiel	29	40	1
472	suite in Frachtmischung	46	_	1
174	gelbe und gelbgrundige	oz	_	1
	gelbe und gelbgrundige immerblühende(remontierende), beste Mischung	52	_	1
175	» Triumph, rosa Färbungen,	04		^
	schön	20	_	1
176	» Chabaud, blüht so früh wie	00		
	die Margareten-Nelke im			
	prächtigsten Farbenspiel; vor-			
	zugiich zum Schnitt	60		1
477	» Chabaud - Riesen, sehr			
	grossblumig			
	1000 S. 30 —, 100 S. 3,25, 25 S.			
≜ 78	» naibhone Margareten-			
	Melken, Prachtmischung			
	Im zeitigen Frühjahr ausgesäet,			
	blühen die Sämlinge schon im fünften Monate nach der Aus-			
	saat; zur Schnittblumen Ge-			
	winnung nicht genug zu emp-			
	remen. Der Samen liefert gegen	,		
	80 v. H. gefülltblüh. Pflanzen	23	60	
479	Margareten-Nelken, dunkel-			
	TOU	26	40	
480	» -Nelken, gelbgrundige .	32	_	1
481 482	» » gestreifte	42	-	1
XO A)))) reingelh	40		- 1

weiss . Riesen-





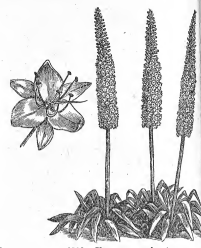
6524. Dictamnus Fraxinella fl. albo.

	a	510	Dianthus	olumari	us fl. p	1.		- 1	
	·	010.	Diamena	Pater					
. (Dia Jef.	nth Gar	us Caryo ten ode	oph. fl. Landn	pl.: .elken:			Pt. Pf.	
88	frül	hblü	h. Wiene	er Zwer	g-, ein-			- 1	
	fai	rbige	Sorten . frühblü	homdo V	Tionor	26	40	90	N
89	DUI	ITO Brows	rrundiu. r-, feinst	Mischn	A remer	30	20	160	6
ae	frii	hhl.	Wiener	weiss			60		6
91	Wie	ner	rosa (N	Iorgenröt	e), sehr				61
7	scl	nön.				60		120	6
92	Wie	ener	Zwerg	-, leuc	chtend		00	100	6
	V1	olet	t	media.	· · · ·	31	60	TEO	
93	Gra	nat	oder Gr	ppoop	-, leu-	24	60	100	6
94	30	ferr	grot, hal rigrot, n	iedrig	: : : :	52	_	110	
									6
96	ю	wei	ss			46		110	6
97	Dian	thus	arenkon ss deltoides oides fl. a splende			13	20	75	6
98	70	delt	oides fl. a	lbo .		14	20	75	6
99	30	, n	splende	na · ·		-		130	6
~		frag	rans ntous		• • • •	9		50	6
01	20	giga	iticus .			9	60	65	6
03	10	RIME	lectus, ä	halich of	min 118				6
0.0	70	MOS	iocoup, a	('	109		-	120	6
04	19	Pane	cicii gran	diflorus		8	60	65	
05	39	plu	marius (moschatt	18), OM-			- 1	
				Federnel			20	60	6
06			Cyklop	, einfach	e gross-	•			6
			p1	umige g	anzran-	•		× .	6
				ge mit			40	65	6
07	19	19	» rot	e Hyl	hriden		20	90	6
٠.	"	"	/ 100 (8	emperf	orens			1	6
			rī	iber), sel	ar schör	18	20	80	6
08	10		diadema	tus.	wohlrie	-			6
			chende	Diadem	-Feder	_			6
			nelke .				20	65	6
09	39	79	halbgefüll gemisc	te und	gefüllte	В			1
			gemiso	ht 🎱		16	60	80	1
10	39	29	gefüllte	a. feinste	Pracht	-			1
			mischu	ng		18	20	80	16
11	39	30		tus all				90	10
12:	n 19	. »	blühen	fi. pl. de gefüllt	te Zwerg	ζ-			1
				elken			40	90	1
13	39	. 20	scoticu	s fl. pl.	, schot	;-	1		1
			tisch	gefül.	lte, mi	t			L
			Randz	eichnung	en or c			600	1
14	- 30	>		florens.	,50, 25 S). —		200	
			immerh	In benda	Weder	.e.	′		1
			nelken	lühende gemischi		. 14	60	75	1
									•

											-	20	g	Pt. Pf.
Nr.														
6515	Di	an	thus	Segui aulesc	eri .	٠.,	•	٠.	٠,			4	20	190
		0	subc	aulesc	ens	• •		2	g	4,5	0	10	en	80
6517			supe	rbus r	anus	•	•	• •	•	•	•	10	50	
6518		9	BATA	estris		٠.	• -	٠.,	٠.	٠.		8	90	00
6519	D	ice	ontr ch	a (D rysant ctabil	iclyt ha .	ra,)16!	yt	ra	• .			120
6520	. 1		RDAG	etabil	is. 1	.00 A	S. 7	.20	. 2	0	S.	-		150
	Di	cly	tra,	siehe	Dice	ntra	h.	, .	,					
6521	Di	cts	mnu	s cau	casi	cu	3					6	80	65
6522	1	0	davu	ricus								6	80	65
6523			Fraz	inella	(rub	er)						4	60	
6524		0		fi. alb										60
6525	Di	oit	alis	canari	ensis			1	Q	7.	50	-		110
6526		9	forru	ginea	giga	nte) .	٠.			5		60
6527	,		glo:	zinii	Tora	all	a (a.				5		60
6528		0))									5		60
6529		10	30	mac										
0020			~	(Iv	erys	na.).	æef	lec	kt	e.			
				in	den	pr	acl	itve	11	ste	en.			
					bung							5	80	60
6530		29	10	purpu	_							5		60
6531		מנ	20	roses			Ċ	: :	:		:		Name .	60
6532		20	30	gemis									60	
6533		19	OTAT	diffor								5		60
6534		10		ta 💮							10			
6535		<i>"</i>		B · ·							Ċ		_	
6536))		ourea									_	
6537		39	Dani								:		20	
6538		18	70		tross	. øe	mi	sch	ŧ.	•			20	
6539		10	29	rosea									20	
6540)	n	10	gemi	seht								60	
	T	iot	is ca	ndidi	ssima	h. 1	iel	ne	Sa	nt	n-			
		lir	a m	aritim	8.									١,
6541	ln :	Do	dec	athe	n H	end	ors	on	ii			_	-	150
6541	3n))		egrif										
				ehr so										
654		20	Me	adia .					1 n	8	-	-	_	- 150
654))	pat	ciflor	um	٠.			1 ×	10	-	-	-	- 166
654	S D	or	onic	um ca	rpeta	nur	n.	. :	1 10	6			-	- 150
654		n	cal	casi	eum.		٠.			50	S.	_	-	- 150
654	8	>>	ma	crophy	llum					٧.				- 120
654	9))	Par	crophy daliar	ches				1 8	3 5	-		-	- 100
655	0))	pla	ntag	inev	Im.	ez	cce	ls	111	200.			
						_	-			20	S.	_		- 100



6534. Digitalis lanata.



6592. Eremurus robustus.

				т
	Ne.		M.Pr.	P
	6551×	ne		120
	5552I	i »	glacialis 1 s 5,40	
	65531		Braciones	120
	0099T	. 19	lasiocarps	
	6554	Drac	argunense	50
	6555	199	argunense 5	60
	6556	79	peregrinum 5 60	60
	6557	29	n album 6	70
	6558	10	Buyschiana 17 80	80 1
	6559	10	» Blauer Edelstein	
				1
	6560	B	virginianum 29 40	A' U
	6591	79	as octopetala	reo
	65621	Dry	as octopetaia 1 g 10	150
	6563	mer	ninacea hybrida (Echinacea	- 1
			Helianthus) in den verschie-	
			densten Färbungen 20 -	90
	6564	30	hybrida grandiflora . 23 60	90
	6565	33	purpurea (Rudbeckia) 20 -	90
	6566	Echi	imops banaticus 3 —	50
	6567	39	exaltatus 3 —	50
	6568	19	Gmelinii 3 —	50
	6569	'n	humilis 7 40	65
	6570	10	niveus 3 -	50
	6571		Ritro, blaue Kugeldistel . 4 60	60
	6572	13		80
	6573	»	ruthenicus 3 60 sphaerocephalus 3 60	60
	6574	'n	syriacus 3 60	
				60
			ebium adenocaulon 6 80	65
	6576	30	angustifolium 14 20	78
	6577))		10
	6578))	bereale 4	
	6579	70	hirsutum 4 40	50
	6580	n	montanum 4 40 resmarinifelium 29 40 1	50
	6581	39	resmarinitelium 29 40 1	100
	6582	Ere	murus altaicus 2 40	50
	6583	10	murus altaicus 2 40 Bungei, zitronengelb 5 g 8 — — — 1	10
	6581	39	n citrinus, 100 S.4 -, 20 S	80
	6585	33	» periectus, golagein	
			1000 S. 25 -, 25 S 1	100
	6586	10	caucasious . 2 60	50
	6587	19	Elwesianus (nobilis), hell-	i
			resa 100 S. 8,80, 10 S 1	00
	6588	33	himalaicus, reinweiss	- 1
4			1900 S. 26 -, 25 S 1	.00
	6589	39	him-rob (himalaicus × ro-	- 1
			bustus), blassrosa	- 1
			1660 S. 25 —, 25 S. 3 — 1 Kaufmannii	00
	6590		Kaufmannii 3 -	50
	6591	70	Olgae, weiss 1000 S. 26 -, 1	00
	6592	29	rodustus, reserret	- 11
				70
	6593	19	» superbus	- 1
			100 » 8,50,510 » — —	90

Mr.											Tio.
6594	Er	em	uru	LS 5	pect:	abili	3 .				
6595		2:	auric	1228							
6596	10.		urk		. min	TT 62	a i m	ma	thre	9.77 55	
0000		D.	acht	100	hai	unag.	~ ~	~***	. h	or Co. and	
	r.r	£ L	ROHE	ıge,	1,691	un	B 8	26.11.2	3.11.6	brue.	,
			pflan			une	er z	m	noı	gen	Ł
			enäh								
6596a	ınΕ	iri	Ca ci	iner	ea at	trop	urp	ure	a, 1	ıeu	,
			gı	OBg	lock	ig d	unl	celp	our	our	
			٠,	_				1	g 5		-
6596b	n	33	cine	res.	atro	mose	28.	กคเ	ı d	mn.	
0000		"	01110		kelr						
					sche						
aroa.		4						1	g 5		-
65960	n))	n	aer	icata						
					he	llres	a	1	g 5	_	-
6596d	10.))	33	spl	ende	ns,n	eu,	sch	arla	ach	1-
					ka:	rmin	١	. £	g 5	_	-
6597n	Er	ig	aror	a	ıraı	ıtia	cus	3.	leu	ch-	
		-0	tend	Ora	nge			,			37
6598	19	2	uran	tion	and h	we day	4 /12	162	arn	a a-	٠.
0000		649	blun		Clark.	James.		i	gro	-20	
									Lere	311-	37
			sten			spiei		• •			
6599))		ucas					٠. ٠		*	
6600n	. 33		licic				٠,				5
6601))	80	mpo	situ	в.						ā
6692	29	C	oult	eri.	rei	n.wei	gs .				26
6603n	93	or i	abel	ins .							- 6
6604			aucu					•		Ĭ.	3
											•
6605	29	8	ranc	TITLE	rue	618	FEIC	F,	gro	58-	
			blum blüh	ug,	mat	tilla	, 86	hr	iru	n-	
		_	blüh	and							17
6606.))	h,	ybri	dus	su	per	bu	ß			27
6607	8-	123	aorai	athu	. 8	-					3
6608	19	m	ulti	rad	iat	us					46
6×09	1))		n re	oser	IS			٠.			50
6610	39	nl	e ro	alnh	icus			1 4	, 5.	60	_
6611	p	an	ecio	RITE			٠	- 1	, ,	,,,	6
6612	a	~ 2	»	hask	rid	37 62	OP7		di.		
	"		"	180	rus	~=			r. 00'V.		20
6613	33	37	illars		E LAND					•	6
		٧.	TITOUR	DATE .	435			•		•	
6614n	Eri	mu	La a.	lpiz	LUS			1 g	15		-
5615n	33	al	pin	us :	albı	1S .					-
6616n	19	hi	rsuti	28				1 g	15		
6617n	Eric	onh	vllu	m la	natu	192 .	. 8	5 x	6.	80	-
6618n	Ero	div	120 130	acra	dent	mo 16	08.	5.50	. 90	R.	_
619n			anes					,,,,	,		14
											1.
6620	CLIE) er	lon	ren	HOI	me,	, aa	e Si	18tr	8-	
	11.0	ch	Ve:	nepe	m, 1	9246	nes	.A.	mpe	H-	
	UD	d	Tepp	10kh	oetp	1931).	20	l g	10,0	3O ·	
5621n	Er	yn	giu	m 8	lpir	LUIN	. 60	aht			20
5622	20	8.3	metl	AVE	tinu	300					26
6623	79	20.00	metl uifol	inne	- Cas						10
3624n	19	P	our	ea.ti	1. 80	hr e	chā	n. 6	tah.		
	**	1	blau,	0.60	aghl.	men i	7110	2	, Juli		15
			-2000	8.0	-MOKA	remm 16		• •		•	



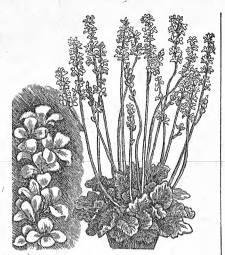
6612. Erigeron speciosus hybr. grandiflorus.



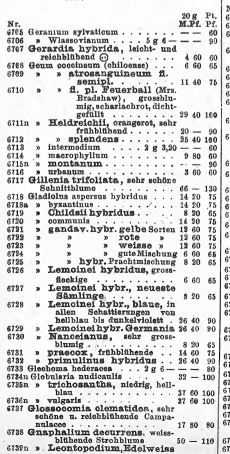
6628. Eryngium giganteum.

00.		Direct	OH BIV	,010,		LL.J		8-					
Nr.							,			M.	υg Pf.	Pt. Pf.	
	771			mul.	*****						40	65	
620	Ery	ngiun diche dilata giga:	11 000	ruis	HAM				•		40	65	1
020	39	CHOMO	tomus	36.			1				40	65	1
1400	20	GTISHE	o torre		oh+	٠.	•	• •	•	n	40	0 5	
620	29	giga macro plana Rothe simun atoriu purpu	EL UE ULE	44,	CAL	•		•			*0	75	
6627	3)	macro	eary x			•	• •	•		4	ca	20	1
0030	29	Drover Cr	Mil .			•				. 7	40	65	
1000	. 177	Dell' on the	annerg	oho	1177	700	• •	•		ć	60	65	4
1000	TO THE	SIMUL	r Mer	OWE	Liu	A445			•	9	00	50.	
0000	mup	atoriu.	mi Ceri	0.31.64	MIT	LULE	E.E			00		120	ì
0034		purpu	TOURIE				• • • .			00		104	1
0000	mup.	UGERIA	MIYER	THILL	23							100	1
6636	Eu.	yang	ium e Sum	Sur bul-	n b	ul, ler	dis Mo	wo	hl- us-				
	WE	rzal								9	60	65	ı
6637	Fern	ila gio	rantea	100	8.	21		10	S.			259	
6638	. 15	Link	di -	100)))	16		19	» ·	-	A-44	180	1
	39	lla gig Link Narth	nex (B	oiss	.),	siel	he'	800	ro-			-	
	777		- J J			34	- 3	. 197					1
0039	PIC	garie sre, re	ind	108	, 111	CLIE	CILE	3 15	£13.	0.0	60	90	1
4010	100	sre, re	INGR	IME	AM	70.61	Lil	•	• •	25	80	80	1
0040	LES	ncoa	apper	1016	E12	525		n:	• •	1.6	90	80	1
6641		868	rata,	isser	: В	lum	1en			26	40	90	١
6642	19	ram	osa kra	hyk nz	ric	ia.	B)	rat z 1	1t - 0 -	_		120	
6643	n	'n	hybrid ros	la,	gr	OSS	ibl	un	lig			120	
6644	. 10	n	hybrid Wei hybr	la,	gr	oss	bl	un	ug			120	
664		7	Wei	88		٠.	5 8	àπ				140	1
6646		» _	HADE	lua	, 8	amı	SCH	16	• •	10	_	80	1
		rerbes	stres .							10		80	1
6647	ET	esia											١
		ner	ae Sp	iela	rten	ir	1 F	Ta	sht	-			1
		mis	chung	3 .	100	S. 4	L,50	, 1	0 8		_	80	
6648		reir	acta	alb	Э.					5			
6649		tillaria	impe:	riali	s, g	ema	isel	ht		6	60	65	1
6650) y	liban	otica	٠.						-		100	
6651	Fui	ikia C	oerul	ea						17	80	80	
6652	a »	Wart	m torre	ohar	*40					17	80	80	
6653		mine	r alba	٠.			٠				20		
6654		Siebo	01611 .								80	80	1
6655	s n	30	gem	isch	t .						20	80	
6656	3 >>	Thor	nas H	ogg							80		1
665		bun	tblät	tris	re	So	rte	n	ge				1
BEE	e GL-	mi llardia	seht		٠.					90		110	
6659	D 02.07	LINECIS	a Dico.	or.		٠.	• •			7	40		
6660	o n	grai	ndific comp reic	ra	à	٠.,	nia.	3 70 6		. 7	40	65	1
1		"	rain	hhla	her	d	ME C	us i	59	6	60	65	1
666	1 »	» ·	max	1100 0		1913				11	40		
666	2 n))]	Partie	79 8	eries.		eria.		- **	- 20		1
12.			" "	de	ns	e and		ا انبواده د		14	60	75	1
1													
1150													

	20 g Pt. M.Pf. Pf.
Nr.	
6663 Ga1	llardia grandiflora Neudor-
	for, kirschrot mit hell- gelb, sehr grossbl 11 40 75
6664 »	grandifiora oculata, neue
000* "	Sololartan 12 60 75
6665 »	Spielarten
6666 *	grossblumige Sorten in
0000 W	Prachtmisehung 8 20 65
6667 Gal	ega bicolor Hartlandii,
0001 0.44	
6663 »	schön
6669 ×	» alba 3 40 60
6670 ×	* carnea pl 150
6671 »	ompacta alba 3 60 60
6612 »	» » roseo-lilacina
	fi. pl 16 80 80
6673 m	
6674 >	persica alba 3 60 60
	ium cruciatum 3 60 60
	ntiana acaulis 52 — 110
6677n »	asclepiadea 14 20 75
6678n *	asclepiadea
6679n »	craciata 26 40 90
6680n n	
6681n »	depressa 6 80 60 Fetigowii
6682n. »	depressa
6683n »	Frevniana, neu, medrig,
	Different American Contains
	Freyniana, neu, niedrig, Biütezeit August – Septem-
6004m n	per, schon blau, grossblum. — — 200
6684n »	per, schon blau, grossblum. — — 200
6685 »	frigida
6685 » 6686n. »	frigida
6685 » 6686n » 6687n »	frigida
6685 » 6686n » 6687n »	ber, schol blau, grossbum. — 200 grigida
6685 » 6686n » 6687n » 6688n »	ber, schol blau, grossbum. — 200 grigida
6685 » 6686n » 6687n » 6688n » 6689n »	ber, senon blau, grossolum. — 2000 frigida
6685 » 6686n » 6687n » 6688n » 6689n »	ber, senon blau, grossolum. — 2000 frigida
6685 » 6686n » 6687n » 6688n » 6689n » 6690n » 6692n » 6692n »	Der schol blut grossbum
6685 » 6686n » 6687n » 6688n » 6689n » 6696n » 6691n » 6692n » 6692n »	Der schol blat, grossolum
6685 » 66861 » 66871 » 66881 » 66891 » 66911 » 66921 » 66921 » 66921 »	Der schol blat, grosslum
6685 » 66861 » 66871 » 66881 » 66891 » 66901 » 66911 » 66921 » 66921 » 66931 »	Der schol District 1
6685 » 66861 » 66871 » 66881 » 66891 » 66901 » 66911 » 66921 » 66921 » 66931 »	Der. schol Dist. grossbium.
6685 » 66861 » 66871 » 66871 » 66891 » 66911 » 66921 » 66921 » 66931 » 66931 »	Der, schoh Dist, grossblum. — 200 1 1 20 90 1 1 20 90 1 1 20 90 1 1 20 90 1 1 20 90 1 1 20 90 1 20 90 1 20 90 1 20 90 1 20 90 1 20 90 1 20 90 90 90 90 90 90 90
6685 » 66861 » 66871 » 66881 » 66891 » 66991 » 66991 » 66941 » 66981 » 6696 Gen 6697 »	Der. schol blau, grossbium. — 200 Trigida
6685 » 6686n » 6687n » 6689n » 6689n » 6699n » 6699n » 6698n » 6696 Gei 6697 »	Der. schol blau, grossbium. — 200 Trigida
6685 » 6686n » 6687n » 6688n » 6698n » 6692n » 6698n » 6698n » 6696 Gen 6697 »	Der, schoh Dist, grossblum. — 200 1 1 20 90 1 1 20 90 1 1 20 90 1 1 20 90 1 1 20 90 1 1 20 90 1 20 90 1 20 90 1 20 90 1 20 90 1 20 90 1 20 90 90 90 90 90 90 90
6685 » 6686n » 6687n » 6688n » 6689n » 6699n » 6698n » 6696 Gei 6697 »	Der. schoh Dist. grossbum.
6685) 6686n > 6687n > 6687n > 6687n > 6699n > 6691n > 6691n > 6691n > 6692n > 6693n > 6694n > 6693n > 6696 > 6697	Der schoh Disting grossbum
6685	Der. schol blau, grossblum.
6685 » 6686n » 6687n » 6688n » 6689n » 6690n « 6692n » 6694n » 6694n » 6695 » 6694 » 6695 »	Der. schoh Dist. grossbium.
6685 » 6686n » 6687n » 6688n » 6689n » 6690n « 6692n » 6694n » 6694n » 6695 » 6694 » 6697 »	Der. schoh Dist. grossbium.



6645. Francoa ramosa.

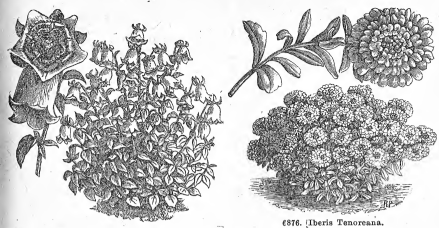


1 g 7,50 - - 180 67



6737. Glossocomia clematidea.

		6737.	Glo	8800	om	ia (cle	mai	id	ea.	
											20
Nr.											M.
740 G	hn	aphs	liun	ı uli	gin	OST	um				4
741 G	ris	adelia	robu	.sts	1			5 g	4		
3742 G	tu	nner	a me	ınic	ate	L,	seh	r s	ch	ön	
749		-	hme	-	a ah	٠	110	g	8,3 3la	30	ARM -
6743	70	pfl	bra, anze	. br			1110	-	1100	00-	
744 G	yp	sophi	la ac	utifo	lia	٠.					4 (
745	33		ender							۰	4 (
746n	n		astio				•				3
5747 5748n	3	A STATE	ginii, gioi	gru	ខេត្តប	n	om	- 1	oh		ė i
14011	39	We	issbli	ihen	de :	Fel	ser	pfl	an	z6	
749	20	pan	icula	ta,	rei						5 8
750	79	э	fl. p	nstr					15		9 (
1100	,,,,	- "	20	v.H.	86	fal	ltb	lith	en	de	
				anze							: .
751	»))	nana								6 6
752n	70	rep	ens,	sch	ıön	ft	ir	Fel	80	n-	
				ppe				٠.	•	•	12
753 754	"	DOF:	rose ejeka				•		٠	•	15 0
755))))	Stev		• • •				•	•		3 6
756u	»		ssyl		ice		. 5	g.	12	_	
1578 E											14 5
758 E		mali	um	rig	idu	ım.	C	Hel	iaı		
		thu	dum	<u>.</u> .			. :	. 5	25	S.	
759))	rigi	dum	Da	nie	1 1	Der	wa	I.	•	46 -
760	10 - 3		prae						٠	•	46 -
761 III)9 1901,	ysaru	m co nariu	ron	arı	un	1 (٠ ر	٠	•	3 (
	N C	micr	ocalyz		5911		•	• • • •	•	:	
	· - * -				٠.		•				32 -
	» («	autu	nn. S	upe	rbi	1m	5	g 1	8 -	_	
766	13	Bige	elowi	ii, g	olda	geli	b, v	ror:	ati,	ž	
		lici	zum	Βlυ	me	nsc	hni	itt			60 -
	39		dicept								
768	20	HOOL	esii,	gros	sbl.	, 01	ran		61	ь,	10 6
760 10	-1		r leuc					•		•	66
769 🖪 7 70			ineue:				٠.		•	•	6 6
771n B								•	•	•	4 2
			ninum					•	:	•	11 4
773n)9		aecis				. 1				11 4
		echio	ides .								14 2
	20	grar	dific	rur	n.			٠		•	14 ² 3 6
))))()	muta	Dile, (gemi	ECh'	E .	· ·		101	n	3 0
11	~	, ,	Fari	ben	re	44					7 4
778	0)	nolife	lium					1			10 6
)	pulve	rulen	tum			: :				
	9	vulga	re, ge	lb .						. :	14 6



6803. Helleb(rus, neue grossblumige Spielarten.

20 g Pt.	Nr. M.Pf. Pf.
Nr. M. Pf. Pf.	6824n Hernjaria glabra, für trockene
6781 Helianthus Maximilianii, früh-	Stellen 5 g 4 75
blühend	68:5 Hesperis matronalis, Nacht-
6782 » mollis 5 g 20 — — 130	viole 2 80 50
6783 » Nuttallii	6826 * matronalis alba 2 80 50
6784 » perennis hybridus 66 — 130 6785 » rigidus (Harpalium) 25 S. — — 160	6827 » » lilacina 5 20 60
	6828 » » nana candidissima 7 40 65
6786 Helichrysum angustifolium,	6829 » » gemischt 2 80 50
feinblättrig, silberweiss, gute Gruppenpflanze 8 20 65	6830 » tristis, wahre Nachtviole 1 80 50 6831 » violacea 2 40 50
6787 » graveolens	****
6788n » lanatum (anatolicum) 32 — 100	6832 Heuchera alba, reinweiss 16 60 80
6789n » thiantschanicum 100	6833 » brizoides 29 40 100 6834 » Drummondii 90
6790 Heliopsis compacta floribunda 10 60 75	6535 » gracillima, rosa, sehrzierlich 46 — 110
6791 » Goldsonne (Soleil d'or) 25 40 90	6836 » rosea (Zabelii) 24 30 90
6792 » laevis 12 80 75	6836 » rosea (Zabelii) 24 39 90 6837n » sanguinea, leuchtend, kar-
6793 » Pitcheriana, sehr reich-	mesinrot, prachtvoll zum
blühend 8 80 65	Schneiden 29 40 100
6794 » » Ernst Ladhams 8 30 65	6838 » » hybrida, in vielen Far-
6795 » scabra 5 — 60	ben gemischt 26 40 90
6796 » » gratissima 29 40 100 6797 » » imbricata 29 40 100	6839 » » hybrida grandiflora,
6797 » » imbricata 29 40 1(0 6798 » » major 5 — 60	grossbl. Spielarten ge-
6799 » » gefüllte und halbge-	mischt 34 69 100
füllte gemischt 31 60 100	6840 » » maxima, sehr grossbl.,
6800 Hellsborus foetidus 20 — 90	dunkelkarmesin 5g18 — — 120
6801n m niger, Christwurz, mit grossen	6841n » » splendens, leuchtend
reinweissen Blumen, blüht	dunkelkarmesin 44 — 100
am frühesten 23 60 90	6842 Hieracium aurantiacum 10 (0 75
6\$02 » viridis 20 — 90	6843 » calendulifolium 3 20 50
6(03 » neue grossblumige Spiel-	6844n * marmoreum, hübsche weiss-
arten aus einer der vorzüglichsten	wollige Art
Sammlungen 50 — 110	6845 » Pilosella 60 6846 » umbellatum 2 40 60
6804 Hemerocallis flava — — 100	6847n » villosum 10 60 75
6805 » graminea	6848 » Waldsteinii 5 g 6,60 90
6807 » beste Sorten gemischt — 90	6849n Houstonia coerulea 120
6808n Hepatica triloba 100	6850 Hyoseyamus Scopolia 5 g 15 75
6809n » » alba — — 100	6851n Hypericum Coris 1 » 7,50 180
6810 Heracleum album, aus Turkestan,	6852 » elegans 6 80 65
sehr zierend 3 60 60	6853 » Gebleri 5 g 5 — — 75
6811 » barbatum	6854 » hircinum 6 80 65 6855 » japonicum 5 — 60
6812 m eminens, Blattpflanze 3 (0 60	1000
6813 » giganteum	6856 mentanum 1 g 2 — — 70 6857n mentanum 2 mentanum 2 mentanum
6814 » laciniatum 3 60 60	6858 m orientale 8 60 65
6815 » Leichtlinii 3 60 60	6859 » patulum Henryi 5 g 3,60 60
6816 » Mantegazzianum 3 60 60	6860 » perforatum 2 — 50
6817 » Panaces, mit ganz tief einge- schnittenen Blättern 3 60 60	6861 » pulchrum 8 — 60
6818 m platytaenium	6862 » quadrangulare 2 g 2 70
6819 » pubescens	6863 » tetrapterum
6820 » Sphondylium 3 60 60	6864 » tementesum 9 60 65 6865 » veromense 9 60 65
6821 » villosum	
6822 » Wilhelmaii 3 60 60	6866 Hyssopus officinalis fl. albo 5 40 60
6823 p gemischt 3 — 50	6867 » » rubro 6 80 65
W. Carlotte and the car	





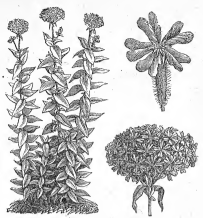


6953. Linaria Cymbalaria.

Nr.			M.	Pf.	Pf
6868	n Ib	aris corifolia	26	40	90
6869	39	eris corifolia			10
6870	n »	» hybrida, niedrig, reich-			
9016	ш »	" Hyprices, mounty, reson-	10	00	80
0071		blühend		60	
6871	39	semperflorens	TI	80	80
6872	n s	sempervirens, bildet grosss			
		Büsche, dicht bedeckt mit			
		reinweissen Blumen	18	20	8€
6873	n »	sempervirens, Kleiner			
		Edelstein(LittleGem),			
		reinweiss, niedrig			160
6874	20	» nana	23	60	90
6875	D	» Schneeflocke 5 g 16 -			120
6376		Tenoreana, niedrig, resenret			200
0310		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	e	60	65
	4 %		U	00	. 00
6877	LEC	earvillea Delavayi, pracht- volle Bignoniaces; Blumen			
		volle Bignoniaces; Blumen			
		karminrosa, im Schlunde gelb	26	40	96
6878	. 19	grandiflora brevipes	-	-	210
6879	30	grandiflora brevipes sinensis	12	_	75
6880:	nIn	ıla ensifolia, niedrig, kugel-			
	-	runde Blumen, goldgelb .	37	60	100
6881	. 10	glandulosa grandifiora,	٠.	••	740
		sehr schön	60		130
6882	· »	» grandiflora floribunda			
			9 8	00	TOO
6883	Jb.	grandiflora, echt, ähnlich			
		I. Royleana	23	60	90
6884	Þ	macrocephala, grossblumig,			
		orangegelb	7	40	65
6885	- 19	montana			90
6886))	racemosa	7	40	65
6887	23	Royleana, echt, mit grossen	•		•••
		gelben Blumen und schmalen			
		Strahlenblüten 5 g 24	~		180
6888)9	salicifolia		20	65
6889	13	squarrosa		80	65
-					
	Iris	biglumis		40	50
6891	10	bosniaca		40	60
6892	38	footidissima furcata		80	50
6893	30	furcata		40	60
6894	10	~ tol.1569		40	€0
6895	.70	graminea	4	20	60
6896	30	nalophila	3 .	40	60
6897	29	livida longipetala	3	_	50
6898) 9	longipetala	3 .		50
6399	30	Monnioni	10	0.0	75
6900	30	notha	3 .	-	50
6901	79	ochroleuca gigantea	ıñ ۰		65
6902	. 30	orientalis	5 1	30	60
6903	30	» Schneekönigin	9 .		65
6904	10	pabularia .	3 .	-	50
6905	38	Psaud-Acorns	9	10	50
6906	20.	pumila hybrida	6	10	60
6907	20	notha ochroleuca gigantea orientalis » Schneekönigin pabularia Pseud-Acorus pumlla hybrida sibirica	3 4	in	60
6908	79		3 4		60
	~	, water	0 5	ŁU	00
				2.	

	Nr.	M.Pf
	6909 Iris versicolor	4 20
	6910 » virginica	3 4
	land	
	6012 Testis elning vers	5 -
	CO12 - mlarrog langhtand coll Rist.	
	tor silborners ()	7 10
	Cold Twin bybyida gamigaht	14 9
	colta Tarione hamilia	12 20
	COLCE TO THE HUMBING	
	Colff montana	
	16911 » gemeant 6912 Isatis alpina vera 6913 » glauca, leuchtend gelb, Blätter silbergrau () 6914 Ixia hybrida gemischt 6916n Jasione humilis 6916n » montana . 5 g 8,50 6917n » perennis . 2 » 9,20	
	6918 Jurinaea alata ①	3 -
ı	6919 » arachnoidea, schön	20 -
	6920 Kitaibelia vitifolia	15 -
	6920 Kitaibelia vitifolia 6921 Laserpitiumgallicum, für trockene Triften	
ì	Triften	
1	6922 » latifolium	5 -
ĺ	6923 » Siler	12 -
	6924 8 Lathyrns latifoling	5 86
-	6925 8 a latifoling albug	8 20
1	6924 § Lathyrus latifolius	
١	Weigge Perla	16 60
	Weisse Perle	8 20
I	6928 § » roseus	8 20
I	6929 \$ » » splendens	8 20
١	cond a maniachi	8 20
j	CO21 " miniforminia	11 60
١	6930 \$ " splendons 6930 \$ " semischt 6931 " pisiformis	19 -
1	2022 " practition	4 60
١	CO24 " arrivating Wares and	2 40
I	COSE w tubercone	16 -
١	oyas " tuberosus	20
l	6936 Lavatera cachemiriana, gross- blumig, reservet	10 00
ł	biumig, resenret	TO 90
ı	6937 Leontice Leontopetalum	
١	6938n Leontopodium alpinum, Edel-	
١	6938n Leontopodium alpinum, Edel- weiss 1 g 7,50 6939n himalayense 1 » 7,50 6940n sibiricum gresstdoldiges	-
l	6939n » nimalayense 1 » 1,30	
l	6940h » sipiricum, grosstadiaiges	
ı	COAT Teamware Condition	K
l	6939n » himalayense 1 » 7,50 6940n » sibiricum, grösstöldiges Edelweiss 1 g 10 — 6941 Leonurne Cardisca 6942 Leucanthemum uliginosum	5
l	7 - 10 FO	
l	COAR Edetwin and illamin	39 -
ı	6044 w 'alegang	
	6045 m gramage	22 -
	6946 » » Drsecow	3 -
	6947 n spicats	
	6948 Liguiaria stanogenhala	5 40
	6943 Liatris callilepis 6944 * elegans 6945 * scariosa 6946 * praecox 6947 * spicata 6948 Ligularia stenocephala 6948 Ligularia stenocephala 6950 * Martagon 6950 * regale, neu, seltene, schöne Art aus Nord-China 5 S. 1,50	5 -
,	6950 s Martagon	6 60
1	6953 » regale, neu, seltene, schöne	
	Art aus Nord-China 5 S. 1.50 -	
	6954n Linaria alpina, reizend für Felsen-	
	6954n Linaria alpina, reizend für Felson- gruppen, schön blau	7 60
(6955 » alpina rosea 3	2 -
	7	





7008. Lychnis chalcedonica.

														I
											20		Pt.	١
Nr.													Pf.	۱
6956	Lin	aria	antic	aria							12	40	75	١
6957	>>	capra	ıria .								8	60	65	ļ
200			bals								-			i
6958	19	OAH	1116716	LING	mie	um	arra	Pr	no.	U-			400	١
44		_ ug	für .	amp	em		٠.						100	١
6959	>>	Cyn	bala	ria	con	ap_{i}	aci	:B.	BL	Q8L				l
6960	33	30	fl.al	bo .									100	١
6961)9))	glob	088							29	40	100	١
6962	39	dalm	atica				٠.				6	40	65	l
6963	.))	genis	tifoli	2.							3	20	65	1
6964	10		edor								14	20	75	١
6985	70	n 6	peci	nsa.	mit	gal.	370 6	rrn	au.	an				l
0000	100	" "	nitro	nen	walh	000	n z	1,,,	no or	22.				Ì
			SILL	Hens	gern	en en	400	ha	MO.	٠.,				١
			prac	htvo	111,	M III	FORE	110	T.				416	١
								g 2					150	1
6966	30	pall	ida								20		90	1
6967		Pan	cicid								4	30	60	١
6968	70	repe				.0					6	40	65	1
6969	10	vulg		. , .						ξ.		60.		١
		_	a spec									20	65	1
6971	4		punc								6	40	65	1
			pinun								10		75	١
6973	THE C			1		•	٠.		•		15		75	١
			oreu	un .			,* :	٠,٠	۰				50	1
6974		Sust	riacur	п	• •	• •	•			٠	3	90	65	١
6975	33	Cap1	tatum um (٠.٠			•		a	40		İ
6976	n. 19	nav	um (cam_1	panı	ulai	tun	1),	ge	10	9	60	65	1
6977)9	Tex or ea	Herr						•	•	U	20.0	65	
6978	70	maru	onens	е							12	-	75	ı
6979	19	pere	nne						٠.			60	60	1
6980	29	79	albu	n					4	4	4	80	60	ı
6981	Lo	belia	car	dine	lis	. 5	sch	arl	ac	h,				ı
		pr	albu car achtig			· .	1	g	15	_		-	250	١
6932		Clare	nill	2011		ah	arl	ant	יאר	ė.				į
3032	В	- way	t ora	n wow.	olba	o T	dn	ne wer						
		2813	STO .	-80B	OING	, L	aa p	g	10			****	160	1
6983		Con	m 411	0044	3 22 4	-00	,,,	oir		1h			200	1
0903	79	OMA	anill	DRIT	LUI	a Col	, E	ON I	ege Ou	1413			130	ì
800		· 8 10		W 2	2	- T	72 -	å.	a U	_			190	1
6984	F 39	Inig	ens,	EVOX:	181	11	110	01	T.T.	643				
		В	ätter	dun	Kel	TOT	1	ייים	m	eH.				
		161	achter	10. 80	nar	18 C	n,	RCI	101	U.			000	
200		611			,		1	g	42	-		-	300	
6985)))	Ger	ardii	gen	0180	cnt	. 1	W.	40	-	-		200	
6986	n	Lilui	mina	tion	. ((Ua)	rdi	na	111	11-				
			ns)										200	
6987		lugo	une	asis				. :			PODE	-		
6988	- 19	syph	iliti	Ca. (COGE	ule	(8	5 8	, 9,	40		_	100	
6989	Lu	nari	a bier	anis	. Ju	das	spf	on.	aig	(O)	4	60	60	
6990) »	bien	nis a	lba .							4	-60	60	
6991	L p)3	nis a atroj	urpi	ares						4	60	60	
6992		10		VAT	ies	ati	181				6	60		
			arbon			50.00			, ,		K	_		
6994		desama	oreu	a h	wh.	44.	1.00	٠.		ne			-50	
0005	. "	CAT N	OLGU	M III	anh!	AUL!	4.63	, 1	40	w O	19	RO	75	
		100	orten	Remi	BUIL		•		•	•	14	00	10	

									1			20	g	Pt.
Nr.	-													P4.
8995	Lup	inus	Doug difol	rlas	ii .									60
6996	30	gran	difol	ius									_	
699 7 n	. 19	nuth	aensi	is .								20		90
6998	19	poly	phyll	us,	gen	ais	ch	b						50
69 98 6999	20))))	albu	s .	٠									60
7000	79))	albu	ule	us .									50
7601	30	19	Ex(ela	sior	, 1	nei	10	So	rte	en			
			in	den	reiz	zen	O.B	ten	Sc.	ha	t-			
			Mo	run	gen							20		90
7002	13	70	Mo	erb	ein	aii	9	ros	126	m	it			
-			ros	iss,	la	ngı	ris	pig				26	40	90
7003	30	19	ros	eus	, ro	88,	86	hr	sc	hõ	n	26	40	90
7004	3)	29	supe	rbu	s .					٠		6	60	65
7005	39 .	n	supe trist	is.						·		8	20	65
700 6n	Lv	alam d	~ ~ 1.	mim				. 10	\sim					
	_				1			2 4	ž l	0 -				10)
7007n	. 10	alpi	na al	ba.				2	0 1	0	_			100
7008	19	cha	lced	oni	ica.	ro	t					4	60	60
7009	23	- D	alba									. 5	-	60°
7010	120	19	na al leed alba carn	ea.								5	_	60
7011	30	Floa	cue	uli								30	-	90
7012	39	ful	gens				٠,	٠,٠				29	40	100
7013	29	STA	ndif	ior	2 81	ga	m	tea	g	ro	62-			
		bl	gens ndif umig, ages	, sc	barl	act	ì					29	40	100
7014	m	22.5	ag ez	n_8	. 161	ach	ter	na i	30L	181	ı.	23	60	90
7015	20	30	fol.	at	rov	ur	Dι	ire	12			29	40	100
7016	39	10		oric	la,	i	n.	AG	rsc	h	e-			
			de	nen	. ⊬a	rbe	n	8.6	mi	BC.	ht	18	20	80
7017	29	, y)	nan	18,	gem	isc	nt					20		90
7018r	1 10	Lag	reca.	e(P	etro	60]	pti	s) .	٠	٠			~	160
7019	匆	Presi	11			٠	•	• •	٠	٠	ŧ	6	60	65
7020	D	Stebo	oldii			•	•		•			16	60	80
7021	139	Visc	aria				٠.		. •	٠	٠	5	80	60
7022	13	19	aple	nde	ns (300	CL	nea) .	٠	۰	8	20	65
70231	1 1)	n	39	ng	na,		٠		•	۰	٠	9	60	65
7024	Lys	imac	ii	\$DC	nic	8.			٠.	•		5	******	60
7025	. 30	nem	orum	ì.	. 1	, OQ	S.	1,50), 2	15	S.			60
7026	(6)	pur	otat				•					5	rwaner	60
7027	19	Anla	garis						٠	٠	٠	14	20	75
7028	Lyt	hrum	rose caria neu	eui	D B	up	or	bu	110	٠,	*	5		60
7029	30	Sali	caria				٠	٠.		٠.	•	3	60	60
7030	30	, »	neu	re 1	rarb	en	g	emi	BC.	ht	•	4	60	60
7031	ma	IVE	Alce	3	~ ·	•	•	. ,		٠	٠	14	60	75
7032	39	mo	scha flore	TE.	⊚ .	٠	•	٠, ٠	•	•	•	9,	80	90
7033	98	39	nore	81	00		•		•	۰	•	9	80	60
7084	MA.S.I	rubit	ım cs	mai	agio.	ım	un	٠.	•	٠	•		40	60
7035)))	30.A	schye	mui	n .		٠.		•	:	٠.	3	40	60
7036	Ma	urai	adia	. 1	ur	pu	S 11	١,	n	íC	ht			
	k)	letter:	ndia	kno	ilen	art	18	p	ur	рu	r-			
														4.00
	-	10	00 8.	28	, 1	00	Ď.	3 -	-, ;	00	Æ.		-	160
7037	Wei	una i	aquat	ıca			-		•	٠	٠	14	26	75
7038	13	ru.	egit	ım	• :		•			٠	٠	6	60	100
7039	33	rott	manic)11 3	•		•		•					100
7040	mar.	VIII	00 S. aquat legit undifo				•		•	٠	•	1/	90	100
7041	DE CI	ım at	hams	enti	cum	٠	•		•	•	•	14	ZU	75

20 g Pt.



7081. Myosotis alp. robusta grandiflora.



7167. Orobus vernus.

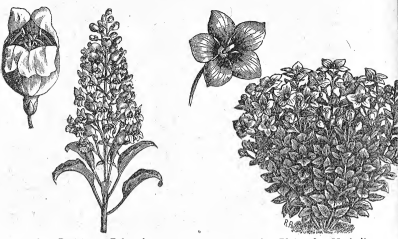
Nr.								M.	Pf.	Pf.	1									2	0 9 1
7012	Mic	ha	ux	ia ca	mpar	uloide	B (O.				Nr.										. Pt.1
	m	it s	ro	sen.	weiss	en Glo	cken-					W.	000	tie	alne	otri	Tur	wel .			
									40	90	7079										
70 49.																		eiss .			20
70 401	MILLO.	10 III	eri	a rupe	Stris	5	g 0,2t		-	90	7080	29	20	TIGHT	155	azu	rea,	Tepp	1011	•	
1014	MILS	PDII	IS I	auitin	ora, w	interha	rt	14	20	75								5 g 1			- 1
7015	Mo.	gol	OS	perm	um (cicutar	ium.				7081	XD	70	rob				ndific			1
	80	hön	fü	r Ras	enplät	ze		2	40	50				gr	Ossb	lum	ıg, r	immel	DIST		
70461						, neu, l												em Au			
						chöne :					7082	30						fi. alb			20
						sblume					7083)9	39)9	gra	ndif	i. ro	sea .			20
						S. 16,20	10 S.			180	7064	- 30									20
7017	Mon	ard	ad	idvm	a. 100	» 6 —	25 p		_	160	7085	39	>>								20
7048						superba					7186	20	79	Str.		all					60
						S. 6 -,		_	_	160	7087	38	39	36				8			60
7049	30	fist	tulo	sa.					_	90	7088))))))				raalb			
7050))									90	7089	n	n))	1	» E	'een	könig	in	42)
7051	20								00		7090))))))		» k	önig	gsblau		32	1
		n #2	nr.r	tio o	mingCl)	i miiflor		12	OU	75	7091))	20))		o r	овея	Do	rn-		
											1						röse	hen		37	60 1
7054	MICH	ata mi w	211	10H218	rote.	Beeren		1	80		7092	39	30	"))	ro	sea				34	60 1
7055	Mr.	2211	G 1	OHEL	TOTIE	(elega:	18) .	ุษบ		120	7093	. 19	39))	\mathbf{z}	wer	g-(Te	omThu	mb)		
7056	March	Sea	lun	l Bou	rgae1	5	g 7,5t			90	1						•	1 g	9 -	_	- 1
7057								13		75	7094)))	T	riur	nph	١			60	- 1
	39								20	75	7095	19)	V	icto	rīa	, nie	edrig,	mit		
7058	39	٠,	,	reynı	anum		• • •	10		80								chtig l			
7059						cht			80	65	İ							men, f			
7060									80	65								Töpfe z			
7061	n									60										66	1
7062	39								40	50	7096	39	39	Vi	ctor	ia	coe	rulea			
7063		rac	3em	osum					80	65								d		66	- 1
7664	39	St	eve	n11 .				7	80	65	7097	79))	n				u, neu			- 1
7065	My	080	ti	alpe	stris	, Alpen	-Ver-				7098	30	30	. 39	ro	sea					_ 1
		g	iss	meinn	icht 🕝)		18	20	80	7099	13	10	39	We	iss				66	1
706 6	39	alr	est	ris all	ba .			18	20	80	7100	20	79	gem	isch	t.				17	80 1
7067	39	29	CO	mpact	afol. s	aureis,	gelb-				7101	70	di					reinwe			
						blühen			60	90	7102	10						, nied:			
7068	29	. 39	Di	stinc	tion			50		120								kelblat			
7069	39	29	ele	gani	issin	ıa, blat	1	26	40	90								sich v			
7070	39	39	39	alba				26	40	90								reiben			
7071	30))	n			, neu, s												1 g 12		_	1â
						a, die					7103	39	39	Ru	th F	'isc	her,	ehr gro			
						ter den								bl	umis	, hi	mmél	blau, v	or-		
	- "					Sorten		56 .	- 1	120				zü	glic	he T	opf- t	ınd Gri	119-		
7072	»	19)9		rulea	fl.	pl.,					1 1		pe	npfl	anze		1 g 30			18
				h	mmell	olau, d	licht-				7104	30	33	Syl	phe	gro,	ssblu	ımig, re	in-		
				ge	tullt.	1 g	12,40		- 1	130				₩	iss		• /	5 g 22			1
7073		39	70	rose	8.			26 4	40	90	7105	10	obl	ong	ata	(lat	ifolia), reize	nd :	$22 \cdot$	- 7
7074		>>	T.e	enko	nigir	1		32 .	- 1	100	7106	39))	Al	bioı	a.				60 -	11
7075		. 10	gr	acuis	3			52 -	- 1	10	7107	39	n	per	rfec	ta,	gross	blumig	. :	14 6	30 10
7076			ın	aigo,	schör	, tiefbla	u.	34 6	5 0 1	.00	7108	39	39	39	ΔC	n E	linde	enbur	g,		Ove
7077)9	39		» cor	apact	a, nie	arig,								. 1	Lou					Zā
				no	DUIL O	unkier	und				7110))	pal	ust:	ris,	00	ntes	Vergi	88-		40
						der in F								an	leini	116h			. 8	2 -	- 11
						rhergeh		00		00	7111	70	Э	UT	ar \	wa1	ders	ee, du	11-		19
				. 130		• • • •		66 -	- 1	30				K	erere	u.		5 g 16,	50 -		14
																	. 1				

		20 g Pt.		
Nr.		M. Pf. Pf.		
7112	My	osotis palustris grandifi.		
		Nixenauge 45 - 110	A	
7113	39	palustris semperflorens . 34 60 100 » semperflorens fl. albo 34 60 100		2.4
7114 7115n	20	rupicola, porzelianblau, niedrig — 200		307
7116	79	sylvatica 21 — 90		
		eta Cataria 3 — 50		and the same
7118	»	citrina		8
7119))	concolor		
7120	>>	cyanea 8 20 65		
7121n		italica 8 20 65 macrantha 8 20 65		A STATE OF
$7122 \\ 7123$)9)9	macrantha		
7124))	spicata 8 20 65	A	11.0
7125	10	violacea 8 20 65		
	Obe	liscaria columnaris 12 — 75 othera Eldorado 12 — 75	VOS	
7127	Osn	othera Eldorado 12 — 75	-	303 P
7128	30	Frageri 37 60 100 fruticesa major 3 60 60		Will a
7129	19			9
7130n	1 30	missouriensis (macrocarpa),		
7131r	1 19	nucilla (numila) 16 80 75		
7132	10	serotina		
7133	79	anaciosa, weiss		100
7134	>	» rosea 30 — 1(0)	723	2. Per
7135))	Youngii 5 g 5 100	. 20	
7136	Om	phalodes longifiera 8 20 65		
7137		mis hircina 4 80 60 repens 12 — 75	Nr.	
7138 71391	19	repens $\dots \dots \dots 12 - 75$ rotundifolia $\dots \dots - 120$	7185n P	
7140	1 39	spinosa 90		(a
7141	Ono	pordon 🖸 Acanthium 1 50 50	7186n	
71421	12 39	acaule 4 40 50 j		
7148	. 39	alexandrinum 3 60 60	7187n	OC 00
7144 7145	39	anatolicum		
7146	19	bracteatum, mit grossen,	7188n	19 10
17.50	10	glänzend silberweissen Blät-		20 20
		tern 3 60 60		10 10
7147	79	graecum 1 50 50	7191n	33
7148	19	illwrienm 1 50 50 1	****	
7149	3)	polycephalum 3 - 50		n ori
7150	.30	Modert Druce, sent Merena 2 - 50		n n
7151	39	Salteri, mit grossen, weissen Blättern 3 60 60		» »
7152	n	Blättern		10 10
		panax Chironium 3 60 to		» »
7154	Ore	chideen, viele Freiland-Sorten	7193	10 10
.10%	g	emischt 1g 15 160	7199	» »
7155		eocome Candollei 10 20 75	1100	<i>n</i> , <i>n</i>
		ithogalum Haussknechtii 75		
7157		narbonense 4 20 60	7260	19 19
7158		pyramidale 4 20 60	7201	>> >0
		bus formosus (galegiformis) . 4 40 60 formosus roseus	7202 7203	19 19
7160 7161		100 00	72C4))))
7162		luteus 17 80 80	7205	10 10
7163	70	niger 2 40 50	7206))))
7164			7207	19 19
7165			7208	19 19
7166 7167				2
7168	n Oz	cytronis montana 126	7209	10 10
		onia herbacea (chimensis)	7210	» pil
h-, '		fl.pl., gefüllte gemischt 23 60 90	7211 _	» ruj
7170))9	merdacea (chinemais) m. pl.,	7212 P	
7171	. 19	neueste Sorten gemischt . 29 40 100 herbacea, einfache früh-	7213 P	rot
		blühende gemischt 23 60 90		
7172	2 p	20 1 11	7214 § 7215 F	atrin
7178			7216 P	
7174	n Pa	paver alpinum (pyrenaicum) — — 100	7217	n Cel
7178	in n	alpinum album — 1(0	7218	» CO
7176			7219	» G2
717		100		٤
	n x		7220	n dif
	On x		7221	» Di
	ln x	nudicaule, gelb (croceum) @ 20 - 90	7222n	
778	2n .	n gelb gefüllt (croceum fl.pl.) 37 60 100	7223	10
	3n n	» fl. albo 20 — 90	7224	» G



7232. Pentstemon Hartwegii grandiflorus.

								20	g.	P\$,
Nr.								M.I	Pf.	Pf.
7185n	Pap	aver	nudi	icau!e	eoc	cin	eum			
				acum)	, ora	nges	char-			
		lae	h					20		90
7186n	"))	nudi	caule	cocc	ineu	m fi	. pl.			
,				allt, or					60	100
7187n	10	30	hybi	ridun	α,	rei	sende			
1			neu	o Fa	rben	töne	in			
			bes	ter M:	ischu	ng .		23		90
7188n	19	39	stria	tum hure				23		
7189n	2)	39	sulp	hure	um.			23		90
7190n	39	19	gemis	cht .				17	80	80
7191n	33	19	fl. pl.	, gefü cht	lltblü	hend	e ge		STATE OF	E.
			mis	cht				34	60	100
7192	10	orie:	ntale					12	60	75
7193	180	39	Reig	htno	C C					100
7194	79))	Däu	mlin	g (To:	m Th	umb)) —		100
7195))))	Feu	erzei	cher	1				100
7196	30	10	Gold	lschn	nidt	٠.				120
7197	20))	Hes	mling erzei ischn peria						100
7193	39	19	DAD:	ridun	a, sch	onst	e por	-		
				ten ge					60	75
7199	39	10	» I	eues	te	gro	ssbl	•		
				Sorte	n in	Pre	acht	10		
				mise ner l igin	hung	3		20		99
7260	39	. 19	Klei	ner l	Prin	б.		-	_	100
7201	>>	39	Kön	igin	Ale	ERE	ıdra		-	120
7202	79	19	1.00	n ar br 🛆 i	nioris	3			_	120
7203	79	70	Lad	y Ro put eley	scoe			-		100
7204))	19	Lili	put					_	100
7205	10	39	Lor	eley	`					120
7206	10	39								140
7207	19	30	Mor	arch					_	100
7208	19	19	Prin	zess	in '	ablaik	toria	%		
		, 4,	Tar	i aa i	anchi	end	នៃក្រុង	10		
		- 3	rot					-	-	120
7209	10	10	sem	iplex	um			. —	-	100
7210	19								€0	
7211	10	rupi	fragu	m atla	ınticu	m .		. 5		60
7212	Par	ะศิล.ฑ	thna	chin	angi	SI . O	range	-		
	r	ot .				. 5 8	15-		_	150
7213	Par	is qu	adrifo	lia .				20	-	90
7915	Det	riwi	a inte	radbur ifolius thus	9					90
7916	Don	tetov	on B	radbu	rii .			. 4	20	60
7917	TOIL	Can	tranth	ifolin	н .	. K o	14 -			120
7918	**	001	difol	ing		. 2	6 -	-		120
7910	79	OUL	S IN G M	thue	Ry	and	ege	1.		
1210	10	0.3/1	versel.	umig :	FOEB.	in l	angei	7) 7.		
		8	akar	Risper	2			. 10	60	75
7220	n	4166	PRESE		- • •					
7221	79	Dia	italia			: :		. 6	60	65
72221		218	her	schö	n . la	nght	, bla	n 8	20	65
7223	19 Or T	810	PAPA	us	-, 20			. 8	20	65
7224	10	G.	rann mont	ii spl	end e	ma	lench			
(444	10	WI U	A bree	unkel	hlan	TIPE O	htvo	1 14	20	75
		1	ona a	TIPOL	- Acres	Presc	~~ • • • •	2	20	. 0



7240. Pentstemon Palmeri.

7276. Platycodon Mariesii.

	20 g Pt.	20 g
Nr.	M. Pf. Pf.	Nr. M.Pf.
	Pentstemon Hallii 10 60 75	7263 Physostegia speciosa carnea
7226	» Hartwegii (gentianoides)	7264 » speciosa grandin. alda,
	hybridus, gemischt . 23 60 90	grossbl. weiss 42 -
7227	» » (gentianoides) hybr.,	7265 Phyteuma campanuloides 6 50
	feinste Sorten in	72 6 m canescens
7000	Prachtmischung 34 60 100	7267 » hemisphaericum 10 60
7228	» » albus, reinweiss 37 60 100	7268 » limonifolium 680
7229	» » dunkelrote und schar-	7269 » nigrum
7230	lachrote 29 40 100	7270n » orbiculare 20 —
7231	» » weissgrundige 29 40 100	7271n » Scheuchzeri
7232	» » hybr. grandifiorus	7272n » Sieberi 5 g 6,60 — — 7273 » spicatum 6 80
****	(gigantous), riesen-	
	blumige Sorten im reich-	7274 Phytolacca decandra 4 20
	sten Farbenspiel 46 - 110	7275 Plantago major fol. purpureis 5 -
7233	» » nanus, niedrige 29 40 100	7276 Platycodon Mariesii, mit gros-
7234	» heterophyllus, azurblau mit	sen blauen Blumen 37 60
	rötlichem Schein 29 40 100	7217 » Mariesii album 31 60
7235	» hybridus Graciella, siehe	7278 » » macranthum (majus),
	Neuheiten	sehr gromsbl 42 -
7236	» isophyllus, prächtig karmin-	» andere, siehe Wahlenbergia.
	rot, sehr schön 1 g 3,59 120	7279 Polemonium coeruleum 3 -
7237	» laevigatus, reinweiss 10 60 75	7280 » coeruleum fl. albo 3 -
7238	» latifolius 10 60 75	7281 » » grandiflorum 3 60
7239	» ovatus 8 20 65	7282 » himalayense 3 60
7240	» Palmeri, selten, sehr gross-	7283 * humile
	blumig	7284 » Richardsonii 3 60
7241	» pubescens 5 — 60	7285 » » album 3 60
7242n		7286 » sibiricum 3 40
7243 7244	» pulchellus atropurpurous . 4 20 60	7287n Polygala vulgaris 15 -
7245	» » coccineus 4 20 60 » » hybridus, reichblühende	7288§ Polygonum cilinode
1420	Spielarten in allen Fär-	
	bungen 4 20 60	7289 » filiforme fol. variegatis, schöne Blattpflanze 8 –
7246	» secundifiorus 6 40 65	
7247	» speciosus 6 40 65	The state of the s
7248	» alle Sorten gemischt 7 40 65	7291 Potentilla apennina 2 » 3,60 — — 7292 » argentea
	Petrocoptis, s. Lychnis Lagascae.	
7249	Peucedanum palustre 8 20 65	7293n » aurea
7250	Phlomis alpina 8 20 65	7295 * formosa
7251n		7296 » heptaphylla 8 29
7252 7253	» Russelliana 14 20 75	7297 » hybrida atrosanguinea 17 80
7254	» setigera 9 60 65	3
	p tuberosa	
7256	Phlox decussata, in schöner Mischg. 46 - 110	(Gibsons) 10 -
.200	» decuss. hybrida, beste Namen- sorten, einschl. neuester	7299 » insignis, schön, scharlach . 8 60 7300 » Mac Nabiana
	in Prachtmischung 80 — 130	7300 » Mac Nabiana
7257	» » leuchtend rote Sorten 66 — 130	7302 » nana multiflora semiplena . 6 40
7253	» » nana, niedrige grossblumige 66 — 130	7303n » nepalensis var. Willmot-
7259	» » Schneeball 66 — 130	tiae, niedrig, leuchtend ma-
7260	Phygelius capensis . 1 g 10 150	gentarosa 26 40
7261 .	Physostegia speciosa 29 40 100	7304n » nitida 12 -
7262	» speciosa alba 29 40 100	7365 » pilosa
	, I am a market and a market an	



7337. Primula Forbesii.

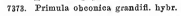
			.
		20 g P	
Vr.		M. Pf. P	
306n	Pot	entilla procumbens . 5 g 6 9	
307		nyranaica	0
303	19	recta 2 40 5	0
309n	>>	reptans 5 g 3 7	5
310n	*		5
311	19	sulphurea 4 80 6	0
312	10	Thurberi 9 - 6	5
313))	sulphurea 4 \$0 6 Fhurberi 9 6 tormentilla 5 g 6 - 9 verna 2 » 3 - 7 verna 10	0
314n	39	verna 2 » 3 7	5
315n	n	VIIIU000	0
316	20	schönste grossblumige	
20		schönste grossblumige einfache gemischt 46 - 11	0
317	20	gefülltblüh. Sorten ge-	
97		mischt 80 — 13	0
318))	mischt	-
4	**	gemischt . 5 g 25 15	0
910m T	Danie .		-
519n	L'L	mulaAuricula, Aurikeln,	
990		in schöner Mischung 60 - 12	U
320	B	Auricula, Luiker-, Pracht- mischung 5 g 15 12	
904		mischung 5 g 15 12	U
321	.9	» Luiker-, von den allerfein-	
-		sten Nummerblumen	
200		gesammelt . 1 g 7,50 12	0
322	33	Beesiana, leuchtend samtpur-	
		purn 20 — 9	0
323n	. 19	cachemiriana, schön, blau	
		1 0 12.50 15	0
324n	.29	» alba 1 » 26 17	5
325n	39	* alba 1 * 26 17 * lilacina 1 * 12,50 15 * grosshum Snjelar	0
326n	19	» grossblum. Spielar-	
		ten cemischt 1 c 19 50 15	0
327n	29	calycina 2 » 7,50 — — 15 capitata, echt 100 S. — — 12	ō
328n		capitata, echt 100 8 12	n
329n		cortusoides 80 - 12	0
330n		cortusoides 80 - 12 denticulata 1 g 12 12 * alba 1 » 12 19	ő
331n	10	p alba 1 » 12 19	0
332n	»	» grandiflora alba	
		1 or 19.75 13	0
333n))	* * hybrida . 1 * 12,75 — — 13 * * hybrida . 1 * 12,75 — — 13	0
334	29	Havibarada mieda malle	.0
V01	100	floribunda, niedr., gelb, reichblihend⊙. 1 g 18 — — 15	
335	20	rescribing one of 18 13	.
- 000	30	s grandinora, gross-	17
		blumiger als die vor-	
18		hergehende Sorte	
		1 g 18 15	0
336	39	» » isabellina, grossbl.,	
1		Eartblassgelb 1 g 15 15	0
337	20	Forbesii, reizend für Töpfe,	1
		3 Monate nach der Aussaat	
		blühend; Blumen rosalila	
		mit gelb. Auge @ 2 g 20 15	a
338	70	mis gelb. Auge ① 2 g 20 — — — 15 » compacta 2 » 28 — — — 15	ň
339	79	» magenta 2 » 20 15	ň
340	10	» magenta 2 » 20 — — — 15 » » compacta 2 » 20 — — — 15	0
100	~	" " eastTherenes v n va 19	



7352. Primula malacoides.

Nr.		20 g Pt. M.Pf. Pf.
	Dat	mula Forbesii, Rubin
1947	ELL	1 g 12 115
7342r	1 19	
		Mitte 1 g 8,40 130
7343	ю	hybrida Annesgrove, neu,
7344	'a	** in the state of
))	" Ipswich, neu 500
7345))	» Lissadell, neu, pulveru- lenta × Cockburniana,
		dunkelblutrot, sehr
73461	1 >>	reichblühend — 300 glaucesceus 1 g 6,40 — 80 japonica 37 60 100
7347	30	ianonica 37 60 100
7349	19	paponica
7350	70	kewensis, grossbl., goldgelb,
		immerblühend, sehr
		schön
		1000 S. 7,50, 100 S. — — 100
7351	10	» farinosa, mit weiss be-
		stäubten Blättern
		1 9 150
7352	29	malacoides, helllila, leicht
		und reichblühend, prächtige
		Topfpflanze (2 g 18 150
7353	- 19	Topfpflanze () 2 g 18 — — — 150 malacoides alba . 2 » 15 — — — 150
7354	10	marginata
73548	b w	» rosea 2 » 15 — — 120
7355	10	obconica gigantea (Arend-
		sii, Pax) 1 g 40 150
7356	29	p gigantes coerules 180
7357	39	» » fimbriata . 1 g 40 — — 150 » » » rosea . 1 » 50 — — 200
7358	Ye.	» » » rosea ·1 » 50 — — — 200
7359	3	* * Karmasina 1 * 50 200
7360	79	» » oculata 1 » 50 — — — 200 » » rosea 1 » 40 — — — 150
7361	39	» » rosea 1 » 40 — — — 150
7362	70	» » Prachtmischung
		der riesenblumigen
		Klasse 1g 40 150
	Pri	mula obconica grandiflora:
7362	COT TO	ndifors 1 g 24 — 150 alba 1 » 32 — 150 coerules 1 » 35 — 150 crispa 1 » 40 — 150 Feuerkönigin, leuchtend lachskarminrot 1 g 50 — 200 fmbriats alba . 1 » 35 — 150 » kermesins . 1 » 45 — 200 » illacins 1 » 32 — 150 » roses 1 » 32 — 150
7364	29 A 60	alba 1 n 32 150
7365	10	coerules 1 n 35 150
7366	19	crispa 1 » 40 150
7367	19	Feuerkönigin, leuchtend
.001	20	lachskarminrot 1 g 50 200
7368	. 29	fimbriata alba 1 » 35 150
7369	- 19	» kermesina 1 » 45 — — 200
7370	19	p lilacina 1 p 39 150
7371	79	p roses 1 n 32 150
7372	10	» rosea 1 » 32 — — 150 » gefranste gemischt1 » 30 — — 150
7373	»	Burbride foinces Souten de
	-	mischt 1 g 20 — — — 150
		200







7420. Pyrethrum ros. hybr. neue Spielarten

	. 20g Pt.	1
Nr. P	rimula obconica grandifi.: M.Pf. Pf.	
7374 ærs	andifiora kermesina 1 g 32 150	
7375 »	andiflora kermesina 1 g 32 — — 150 lilacina (violacea) . 1 » 22 — — 150	L
7376 ×	oculata 1 » 32 150	1
7377 »	oculata 1 » 32 150 purpurascens 1 » 40 180	1
		1
7379 »		1
7380 »	-	L
	imula officinalis, gelbe Schlüsselblume 5 — 60	
7382n »	rosea grandifiora splendens	1
7383n »	Sieboldii, neue gross- blumige Sorten gemischt	ŀ
	blumige Sorten gemischt	1
	1000 S. 18 $-$, 50 S. $-$ 120	Ľ
,		13
	n Primula veris:	1
	Gartenprimeln.	١,
7384 & C	aulis,grossblumige,in Pracht-	ľ
	mischung 1 g 20 — — — 150	l
7335 »		1:
7886 »	mige Gartenprimel, sehr schön	ı
	100 S. 7,50, 25 S. — — 200	1
7387 els	tior, Gartenprimeln in schöner	Ŀ
	Mischung 46 — 110	1
7388 ×		1
7389 »	goldrandige Sorten, auffallend schön 1 g 6 — — 150	
7390 »	grandifi., grösstblumige,	1
7001	sehr schön 1 g 6 150 alba 1 » 5 140	1
7391 » 7392 »	» gigantea 1 » 12 — — 200	١.
7393 3	coerulea, blaue dolden-	1
	blütige Gartenprimel, pracht-	7
	voll 100 S. 8 -, 25 S 220	1
7394 »	duplex, doppeltkelchige Pri-	1 2
#00#	mein 100 S. 4 -, 25 S 120 lutea (Vierländerin) . 1 g 6 150 s gigantea 1 » 7,50 - 150	1 2
7395 » 7396 »	lutea (vierianderin) . 1 g 6 150	ľ
	aveolens (officinalis hybrida),	١.
76	vohlriechende Schlüsselblume in	7
	Lischung	ı
	unella grandificra 3 40 60 grandificra carminea, mit kar-	۱,
1923II B	minrot. Achren. rasen-	1 2
	bildend 20 40 90 » fl. albo — 80	7
7400n »	» fl. albo	
	incisa 20 40 90	۱ "
7402n »		7
7404n »	0	7

Nr.				h			,			M.	P
74C5:	n Pri	unell	a W	ebbia	ns					-	-
7406	Ptar	mica	alpi	na .						6	-
7407	D	wul	gari	s pl	eni	ssi	ma	, re	in-		
		w	oiss,	gefül	lt, sc	shö	ne S	trav	188-		
	*		ume							26	4
7408	Puli	caria	dvs	enter	ica					20	
		chkir								14	2
		ceth				١.				32	
7411	29	cine	rarii	foliu	m.					14	
7412	20	leu	copi	lode	s(H	aus	skn	ech	tii)	10	6
7413	30	mac	roph	yllur	n.					2	4
7414))	rose	um							32	
7415	10))	atro	sang	uine	um				37	
7416))))	fl. a	lbo					٠	32	
7417	D	.)9	hyb	ridun	a, ge	emi	schi			19	
7418))	39	hyl	oridi	ım	gr	and	ia.		20	-
7419	30	33	29	gra	ndi lüti fac	fl.	ko	me	t-		
				, p	lüti	g	. 2	g 7	20		-
7420))	30	3)	ein	fac]	h b	lük	en	d.e		
				ne	ewe	30	orte	ո ք	ţ0-		
					ischi				٠.	32	_
7421	30))))	gei	ullt	te,		nisc			_
							_1	g 8			_
7422))))))	nar	lum	١.	5 g	20	_		_
1											
	Py	reth	run	pa:	rthe	mi	fol	iun	α:		
7423	aur	eum	. mit	golds	gelbe	or B	elau	bun	g,		
	rei	zend	zu E	linfa	sun	gen	une	l Te	p-		
		chbee								5	_
7424		um ć							•	6	61
7425	30	Exc	elsic	r			5 g	27,	50		
7426	. 39	fl. p	lend) (G	olde	n (tem.), g	θ-	0	00
		fül	lite v	veissl	olüh	end	ω,	:.:		6 6	
1427	30	lacir	iiati	ım,	gesc	hlit	ztb1	attr	ıg	20	_
7428	29	» I	Perr	ekti	on .			:		20	
7429	70 1	ela	gino	10.68	, m	10 50	arag	1061	159	9	an
	-1			gold	Rern	ero		MULL	R		40
1480	glau	cum cethi		Tobi	het	oh.		1 00	ma		**
4911	LE Y S	nblät	twice	T CITI	Veel	tic	halo	niht	A.		
	ni	ugajo	a A M	,	Oper	MB.			.,	26	40
7429	Dyro	drig	inor				. 1 4	. 3 -		_	_
14321	Rai	mon	dia 1	ovre	กล่า	ca.	ein	e de	BF.		
1001	- Auros	he	rrlie	sten	Alı	nen	ofla	nzer	1		
					വവ ്	S 5		100	S		_
7434n	1 79	pvre	naic	a ros	98	, .	. '	100)e		-
435	Rar	unc	ulus	aco	nitif	olit	18		. :	36	10
486	70	pyre nunc asia	ticu	8 81	ape	rbi	ssi	mu	3,		
		in	dem :	reich	sten	Fa	rber	ıspi	el	_	
		ger	nisch	t					•	5	00
437n	39	grai	nine	us.				• •	٠.	14	gυ
438n	. 39	gra: Nys	san	us, e	gross	ıbl.,	ge	TD		90	_
439	20	pyre	enai	cus			1 8	3 3,6	. 00		_

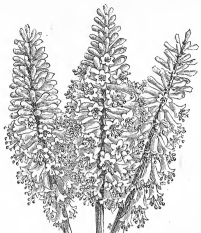


14	20 (and to them 13th Billion 15th of 1. 11 Billion 14th 16th 16th 16th 16th 16th 16th 16th 16				
	7451. Rheum palmatum fl. rubro.	*	20 g		
			M.Pf		
	20 g Pt.	7477 Rumex cordifolius	4 80	60	
Ir.	M.Pf. Pf.	7478 » hymenosepalus, Gerbstoff			
440	Rehmannia angulata, mit	liefernde Pflanze		65	
	grossen Incarvillea-ähnlichen	7479 » salicifolius			
100	purpurrosa Blumen 27 50 150	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			
114					
441	» angulata Perfektion,	7481 Sagina Linnaei			
111	leuchtend ross 28 — 100			- 80	
442	» » tigrina 28 — 100	7483 Salvia argentea, schöne Blatt-			
443	» hybrida, neue Spiel-	pflanze	3	- 50	
No.	arten von hell- bis dun-	7484 » azurea grandiflora 5 g 6,25		- 90	
31.	kelrosa Grundfarbe mit	7485 » bracteata 💮			
	reizenden Schlundzeich-				
	uungen 1 g 27.50 — — 156				
444			8 60		
			5 —	- 60	
440	Rheum Collinianum, sehr schön,	7489 » globosa, Blätter silbergrau behaart, Blütenstand kugel-			
100	mit geschlitzter Belaubung 6 60 65	behaart, Blütenstand kugel-			
446	» crispum 1 80 50	förmig, Blumen weiss, sehr			
447	» Emodi, prächtige Pflanze, echt 6 60 65	schön	4 60	60	
448	» hybridum Florentinii 3 — 50	7490 » grandiflora, starkwüchsig		, 00	
449	» leucorrhizon 1 80 56		14 00		
450	» officinale, mit Gunnera ähn-		16 20	75	
300		7491 » japonica			
	licher Belaubung 6 60 65	7492 » microstegia	3 60	0 60	
451	» palmatum fl. rubro, mit	7493 » Montbretii, niedrig, blau,			
	leuchtend dunkelroten	mit schmalen grauen Blättern			
100	Blütenrispen 5 - 60			- 150	
452	» » tanguticum 3 60 60				
453	» » typicum 3 60 60	1202 % 2200220			
454		1.200			
455			8.20		
	- memberound		6 60	0 65	
456	" " " TOMBUILDUM				
1457	THE PERSON NAME OF THE PERSON NA	blau	32 -	- 100	
1458		7499 » Sclarea 🕜	5 -	- 60	
459	Rodgersia pinnata alba 100	7500 » sylvestris	1 80	0 50	
1460	» podophylla 12	7501 » turkestanica			
7461	» sambucifolia 10		4 8		
1462	» tabularis 32 — 10		2 01	0 00	
463			r 0/		
±03	Romneya Coulteri, prachtvolle	taurus			
586	Papaveracee mit grossen weissen	7504 » » var Syrien			
100.	Blumen				
464	Rudbeckia californica 17 — 8			0 65	
465	» conspicus 17 - 8	7507 » » alba	8 60	0 65	
466	» digitata 7 80 6		2 80	0 50	
467	» flava 8 60 6				
168				- 50	
1469					
470					
471	» laciniata 7 80 6				
	» fl. pleno . 100 S. 5 -, 20 S 12	7511 Saponaria bellidifolia, gelb			
472	» nitida Herbstsonne — 12	9 7512	6 8	0 65	
473	» purpurea (Echinacea) 20 — 9			- 150	
474	» » hybrida (Echinacea He-	7514n » ocymoides, reizende Früh-			
200	lianthus) 20 — 9		3 6	0 60	
475	» » » grandiflora nene	,	0 0	5 OU	
30 %		7515n » ocymoides splendens,		4.	
	grossblumige Sor-	dunkelrot	5 -	- 60	
	ten 29 40 10	0 7516 » officinalis	14 2	0 75	
1416	Rumez alpinus 2 - 5	0 7517 Sarothra (Hypericum) gentianoides	11 4	9 75	
8 3 7					
188					

n Saxifraga:	20 g
	Nr. Sedum:
Nr. Pt. Pf. Nr. Pt. Pf.	7594 calabricum
7518 acanthifolia 100 7539 granulata 1 g b — 80 7519 affinis 80 7540 Grisebachii,	7595 carpaticum
7520 sizoides 130 sehr seltene u.	7596 cruentum 5 g 8,80 –
7521 altissima . 100 schöne Alpine 150	7598 Fabaria 5 g 13,50 -
7522 aspera 1 g 7.50 120 7541 hirsuta 120	7599 glaucum
7523 caespitosa 7542 Hostii 100	7600 hybridum
5 g 9 - 100 7543 hypnoides	7601 ibericum
7524 » groenlandica 100 5 g 7,50 120	7602 kamtschaticum
7525 Camposii 120 7544	7603 Laggeri, mit orangefarbenen
7526 cervicornis . 100 7545 longifolia vera 7527 cochlearis 120 20 S. 120	Blumen
7528 cordifolia 150 7546 Macnabiana 150	7604 Maximowiczii, gelb 264
7529 crustata 130 7547 muscoides 150	7605 maximum
7530 cuscutiformis . 150 7548 mutata 150	7006 oppositifolium 5 g 7,50
7531 decipiens 7549 nepalensis 120	7607 pallidum roseum 1 = 1,50
5 g 27,50 150 7550 palmata 120	7600 pulcorum
7532 » grandin. 7551 Khei 5 g 1,80 120	7609 pulcarum
hybrida 7552 » superba 5 g 27,50 150 5 g 8,60 150	7611 reflexum 2 » 7.59
7533 * hybr.mag- 7553 rotundifolia	
nifica 100 5 g 8 - 150	7613 spurium
7534 » » Purpur- 7554 Sternbergii 90	7614 » album 32 -
mantel150 7555 tellimoides,	7615 » spiendens 52-
7:35 » » rosea 150 50 cm hoch,	7616 Telephium 1 g 6,50
7536 » » superba 180 grossbl. 5 g 5,50 75	7617 undulatum
7537 » lutescens 120 7556 trifurcata 90 7538 Geum 120 7557 umbrosa 150	7618 Wallichianum 5 g 5,50
1000 GOURT 120 1001 UMDIOSA 100	7619 viele Sorten gemischt
20 g Pt.	
M.Pf. Pf.	n Sempervivum:
7558 Saxifraga, grossblumige Mega-	Pt.
sea-Spielarten gemischt — 150	Nr. Pf. Nr.
7559 » krustiertblättrige Sorten	7620 acuminatum 160 7639 Moggridgei .
gemischt 20 — 92 7560 » moosartige in feiner Mi-	7621 affine 120 7640 Neilreichii
7560 » moosartige in feiner Misschung 26 40 90	7622 albidum 100 7641 Reginae Amalis 7623 avernense 100 7642 robustum
7561 » gemischt 22 — 90	7624 blandum 190 7643 rubens
7562 Scabiosa caucasica, grossblumig,	7625 Boissieri 120 7644 rubicundum
zartlila, feine Straussblume 66 - 130	7626 Boutignyanum 100 5 g 6-
7563 » caucasica perfecta, pracht-	7627 Braunii 100 7645 rupestre
voll 5 g 27,50 — — 150	7628 colchicum 130 7646 rupicolum
7564 * » alba, reinweiss 5 » 27,50 — — 150	7629 Comollii 100 7647 Scherzerianum
7565 » » perfecta . 5 » 35 — — 200 7566 » » neue grossblumige in	7630 Doellianum 150 7643 Schlehanii 7631 flagelliforme . 100 1 g 2,8
7566 » » neue grossolumige in Prachtmischung	7632 Funkii 100 7649 Schnittspahnii
5 g 35 200	7633 Heuffelii 100 7650 soboliferum .
7567 » Columbaria var. ochroleuca . 14 20 75	7634 hirtum 120 7651 spinulifolium
7568 » graminifolia	7635 hispidulum 120 7652 tectorum 1 g 2,0
7569n Schivereckia Bornmülleri	7636 Lamottei 100 7653 Thomayeri
1 g 6,50 — — 100 7570 Scills campanulata 6 80 65	7637 Lehmannii 100 7654 triste
7570 Scilla campanulata	1 g 2,80 75
7571 » nutans 6 80 65 7572 » » alba 6 80 65	20 g
7573 * peruviana 20 — 90	Nr. M.P.
7574 * sibirica alba 7 40 65	7656 Sempervivum, viele Sorten gemischt 26 4
1919 A Arete Sansarorer Porteu Semiseur 0 90 93	7657 Senscio adonidifolius 14 20
	7658 a artemisiifolius
7577 Scorodosma foetidum (Ferula	7659 » clivorum, schöne Blatt- und
Narthex, Boiss.), suffallend schöne	Blütenpflanze, Blumen
Blattpflanze mit geschlitzter Be- laubung. Die Wurzeln liefern die	orangegelb 6 49
echte Asa foetida 10 60 75	7660 » » Orangekönigin . 16 8
7578 Serophularia nodosa 6 80 65	7661 » Othello, Blätter im Austreiben dunkelpurpurn,
7579 Scutellaria albida 4 80 60	Blumen dunkelorange
7580 n s alpina coerules 6 80 65	5 ~ 9
7581n » » rosea 7 40 65	7662 » var. subcrenata 16 8
7582 » altissima 6 40 65	1663 * Jacobaea
7583 » baicalensis coelestina,	7664 » tanguticus
schön hellblau 1 g 6,80 — — 150	7665 » Veitchianus
7534 » galericulata 5 » 4 — — 65	7666 » Wilsonianus 32 ~ 7667 Sericocarpus conyzoides 6 20
1999 H % 149411112	7668 Sidalcea candida 20 -
7507 a navegring 2 60 50	7669 » Listeri
1901 % Daragina	76'0 * Mariana 26 40
n Codam.	7671 Sidalcea Murrayana 20 -
	Man 9
	7673 » oregona 7674 » Rosenknospe (Rosy Gem) 20 –
7589 Aizoon	7675 Sideritis hyssopifolia 6 80
T 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7676n Silene alpestris, reizend 5 o 15
7591 Anacampseros Borderi 5 g 8,50 75	7677 » Asterias grandifi., karmesin-
7592 anglicum	scharlach 4 80
1000 DAGWILLE	7678 » dinarica 5 g 3,70 — —
	The state of the s



7683. Silene Schafta.		7701. Spiraea Aruncus.
9 Silene fruticulosa	20 g Pt. M.Pf. Pf. 5 20 50 75	Nr. 20 g Pt. M.Pf. 7722 Symphyandra Hofmannii ⊙ 3 40 50 7733 Symphytum asperrimum, 5 g 12 — — 130
% Reichenbachii, sehr schön 5g 4 32n » Saxifraga 35n » Schafta, rosa	- 90 2' - 90	7724 » officinale lilacinum .5 » 12 — — 130 7725 Tanacetum vulgare 3 — 50 7726 » vulgare crispum 6 — 65
84 » tatarica	5 20 50 160 20 - 90	7727 Telekia speciosa (cordifolia) 6 40 65 7728n Telephium Imperati 8 60 65 7729 Tellima grandiflora 9 — 65 773n Tencrium Chamaedrys 6 40 65
87 Sisymbrium carpaticum 88 » tanacetifolium	— — 75 — — 150	7781 n Teucrium Chamaedrys
In Solidago alpestris > canadensis multiradiata	14 20 75 16 60 80 	7735 Thalictrum adiantifolium 29 40 100 7736 n angustifolium 5 50 7737 » aquilegiifolium (purpureum) 26 40 90
95 » rigida 86 » spectabilis 97 » Virgaurea 98n » » nana	16 60 80 9 60 65 16 60 80	7733 » fl. albo
99n Spergula pilifera, ganz niedrig rasenbildend 1 g 12 - Con » pilifera aurea, goldgelb 1000 S. 10 -, 100 S.	150 120	7741 » concinum
1 Spiraca Aruncus 2 » filipondula brifoliata, siche Gillenia. Ulmaria, schön	5 — 60 6 80 65	aus China, 1,20 bis 1,50 m hoch, Blütenrispen reich ver- zweigt, Blumen purpurlila, sehr schön
04 Stachys lanata, mit weiszer wol- liger Belaubung 95 » Tmolea 06 Statice caspia	5 80 60 70	774b » glaucum 7 40 65 774c » intermedium 7 40 65 7747 » javanicum 7 40 65 7748 » minus 3 40 60
07	2 80 50 4 60 60 4 60 60	7749 » » » pspurium 3 40 60 7750 » odoratum 3 40 60 7751 » paniculatum 5 — 50 7752 » rubellum 20 — 90
11 » incana hybrida nana, gemischt 12 » latifolia 13 » scoparia	3 60 60 8 20 65	7753 » rugosum 6 — 65 7754 » squarrosum 5 49 60 7755 » gemischt 2 40 50 7756 Thermopsis fabacea 26 40 90
14 » speciosa 15 » tatarica, wertvoll für trockene Sträusse 16 » Willdenowii	17 80 80 4 60 60 4 60 60	7757 * lanceolata .2 g 3 90 7758 Tiarella cordifolia - 90 7759 Tommasinia verticillata 4 20 60 7760 Tradescantia virginica, gemischt 26 40 90
17 Stenactis speciosa. 18 Stokesia cyanea, mit grossen. Scabiosa-ähnlichen blauen. Blumen, sehr schön,5 g 12 —	6 60 65	7761n Trientalis europaea 8 - 60 7762 Trifolium alpestre 7 40 60 7763 » rubens 16 20 80
19 » cyanea alba	— — 150°	7764 Tritoma aloides (Kniphofia) 26 40 90 7765 » Burchellii 26 40 90 7766 » hybrida Express, sehr frühblithend 22 — 90



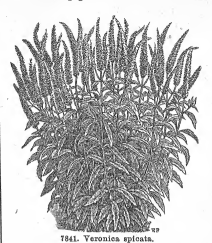


7835n 7836n

7837n 7838n 7839

7796n Umbilicus chrysanthus 7. 100 S. — 120 7840 7797n % horizontalis 100 » — 120 7841

		20g Pt. 1
r.		M.Pf. Pf.
42n	Ve	ronica spicata compacta coe-
24-1	, ,	rulea
43	19	spicata rosea
	,	spuria
	. 30	Tournefortii 5 60 60
		Traversii 37 60 100
	10	virginica 100
48	10	gemischt 26 40 60
	7101	a canina 5 g 4 — — 60
50n	101	Jooi
	10	odorata, das gewöhnliche
91	10	wohlriechende Veilchen 29 40 100
52	10	» Hamburger Treib — — 120
53	10	» Kaiserin Augusta 50 — 110
	- 13	» Königin Charlotte 50 - 110
55	18	» semperflorens 29 40 100
56	10	» » fl. albo 26 40 90
57	10	» sulphures wohlriechen-
100		» sulphurea, wohlriechen- des gelbes Veilchen — 150
58	130	» Zar fl. albo 50 — 110
359		
60n	39	palustris 5 g 10 — — 100 primulifolia 1 » 4,50 — 150
61	39	Riviniana 5 » 6,50 — 90
	79	sylvestris
62	30	
363		hlenbergia (Platycodon) grandifi. 20 — 90
864	19	
65		» alba plena 5 g 27,50 — — 150
366		» coerulea plena . 5 » 27,50 — — 150
367	_30	n nana 37 60 100
368	э	» » alba 37 60 100
75.		



7869 Zauschneria californica 7870 Zigadenus glaberrimus . 7871 Ziziphora clinopodioides .

Topfgewächs - Blumen - Samen.

Die mit het bezeichneten sind Warmhauspflanzen, alle übrigen Kalthauspflanzen. Wo das Zeichen dicht hinter dem Gattungsnamen steht, gilt es für alle einzelnen Arten der Gattung.

§ Schlingpflauzen. S. = Samenkorn (Korn). Pt. (Paket, Portion).

Während die bisher aufgeführten Blumensamen fast ausschliesslich aus hier gebauten Sorten bestehen, ist der grössere Teil der nachfolgenden Topfgewächs- und Gebölzsamen aus den verschiedensten teils in- teils ausländischen Quellen bezogen. Es ist bei den meisten Sorten nicht möglich, dieselben vor dem Verkauf einer Keimungsprobs zu unterwerfen, und wir müssen deshelb iede Verantwortlichkeit für das Gelingen der Aussast, ebenso für etwaige Fehler iede Verantwortlichkeit für das Gelingen der Aussaat, ebenso für etwaige Fehler in der Benennung ganz entschieden ablehnen, da namentlich ersteres von einer Menge äusserer Einfüsse abhängt, die zuweilen der geschickteste Gärener nicht künstlich hervorrufen oder abwenden kann. Wir werden selbstverständlich nach wie vor fortfahren, die uns zugehenden Samen einer genauen Prüfung zu unterwerfen, und nur diejenigen wiederverkaufen, deren Beschaffenheit uns gut arscheint. Dem Empfänger, dem dieselben Mittel wie uns selbst zu Gebote steben, die Samen bei deren Ankunft zu prüfen, steht es frei, uns solche sogleich zurücksuschicken, wenn ihm durch die Besichtigung derselben Zwiefel über die Frische und Keimfäligkeit aufgestiegen sind; aber spätere Beanstandungen und Abzüge können wir auf keinen Fall gestatten.



7875. Abutilon hybridum maximum. 7873 Abrus precatorius, Paternoster-

Abutilon hybridum, Samt-Malve: 7874 compactum Feuerball, niedrig, dunkelkarmesin . . . 100 S. 9 -, 25 S. 250 7875 maximum, neue riesenblumige 1000 S. 18 --, 50 » 100 7876 striatum . . 5 g 8 -, 50 » 90 7877 sulphureum grandifiorum 100 S. 4,20, 20 » 90 7878 niedrige reichblüh. Sorten gemischt 1000 S. 18 -, 50 » 100 7879 in schöner Mischung 100 » 100 Abutilon: 20 g 10,60, Pt. 75 7879a indicum 7880 vexillarium 50 S. Acacia: 7881 acanthocarpa 20 g 11,60, 25 S. 60 » 4,80,50 » 7882 albicaus 7883 arabica . » 8,20, 25 » 7884 Baileyana 7886 Catechu 7887 concinna 7888 cultriformis 7889 cyanophylla 7890 Cyclopis 3,20, 25 » » 2,40, 50 » 2,40, 50 » bohne 🔾 🖒 § . . 20 g 3,60, 25 S. 60 7891 dealbata . .

MAAGE & SCHMIDT, Hauptverzeichnis für 1921.



7910. Acacia lophantha.

	1000 6 4 80 900 8
Nr. Acacia: Pf.	gemischt 1000 S. 4,50, 200 I
7892 decurrens 20 g 5 -, 20 S. 60	7943 Adenanthera Pavonina 🔷, Samer
7893 dolabriformis » 6,40, 25 » 50	schön rot 20 g 3,40, 10 &
	7944 Aeschynanthus pulcher 50
	1944 Adschyllanthus pulonos L
7895 eburnea	7945 Afzelia bijuga 🗘 · · · · · · · ²)
7896 farnesiana	7946 Agapanthus minor Mooreanus
7897 floribunda » 3 —, 25 S. 50	20 g 14,20, Pt
7898 hispida	7947 » umbellatus 20 » 20 -, 1
7899 horrida	7948 » » excelsus 50 Å
7901 juniperifolia » 9,20, 25 S. 50	7950 » » minimus
7902 latifolia	7951 Agathaea coelestis (amelloides), blau
7903 Lebbeck » 1,80, 10 » 50	reichblühend . 20 g 20 -, P.
7904 leiophylla	Agave, siehe Sukkulenten.
7905 leptophylla » 4 -, 50 » 50	
	7952 Alloplectus capitatus 50 :
	Aloe, siehe Sukkulenten.
7907 linearis	7953 Amaryllis vittata hybrida,
7908 linifolia	prachtvolle Spielarten gemischt
7909 longifolia » 1,50, 25 » 50	100 S. 10,20, 10 A
7910 lophantha » 2,80, 10 » 50	
7911 » magnifica » 3,40, 10 » 60	7954 Amicia Zygomeris \bigcap_{100} S. 12 -, 5,
7912 » Neumannii » 3, 10 » 60	100 5. 12 , 0
mo.co	Anacampseros, siehe Sukkulenten.
	70ss Angelonis grandifiora (). south
7914 » » nana compacta » 3 —, 10 » 50	Tonfoffanza, Blumen Violett, Wom
7915 » » superba » 3 -, 10 » 50	ricchend 1 g 7,50, 200 &
7916 macradenia » 6.80, 10 » 65	7956 » grandifiora alba, reinweiss
7917 Melanoxylon » 5-, 50 » 60	1 g 12,50, 100 1
	Chamimalia des Charimolis
7918 microbotrya » — —, 20 » 60	7957 Anona Cherimolia, der Cherimolia
7919 mollissima » 4,40, 25 » 50	Elsechembaum
7920 moluccana, sehr rasch wachsend	7958 » reticulata 100 S. 10 -, 5,
20 g 6 -, 20 » 60	Sehr geschätzte Fruchtbäume in
7921 myriobotrya » 4,40 25 » 50	Dona gosonesses and ann
7922 Nemu, karminrosa, reichblühend	warmen Ländern.
20 gr 5 - 20 m 50	7959 § Anredera scandens 1 g 8 -, Pt
7923 odoratissima 2,20, 10 » 50	70go Anthurium o scandens
	100 8. 9,20, 10 5
7924 petiolaris 3,40, 25 m 50	7961 » Scherzerianum 100 » 25 —, 10 "
7925 pinifolia » 6,40, 20 » 50	
7926 pedalyriifolia, sehr frühblühend,	7962 » » grandinorum 100 » 30 —, 5 »
1920 pousiyililolla, sonr frundlunenu,	
prachtvoll goldgelb, beste Sorte für	7963 » » Rothschildianum
Schnittblumenzüchter 100 S. 4,50, 20 S. 90	1(0 S. 30 -, 5)
7927 procera 20 g 2,60, 25 » 50	7064 Antigonon lentoning / 8
7928 pyenantha	20 g 31,20, 10 4
	7965 Aralia papyrifera 20 » 32 -, 10 1
	7966 " Sieboldii erwartet im ADIII.
7930 » praecox » 2 —, 50 » 50	reiner Same . 100 S. 2,25, 25)
7931 retundifolia » 12,40, 25 » 50	remer bame . 100 b. 2,20, m
7932 salicina	7967 » » var. Moseri, lieferbar im
7933 saligna	April 100 S. 3 -, 25 "
7934 saponaria	7468 A rollele cranillate / mit sellous
7935 semperflorens » 2,20, 50 » 50	roton Regron dute Warkingan
7936 siderexylon » 5,29, 20 » 60	100 8, 18 - 9 "
	7969 Argania Sideroxvion . Eisennon
	100 8, 5 8
7938 snaveolens » 1,50, 25 » 50	7070 A warmenth amount funtagener 20 c 6 60. Pt
7939 trinervis 2,20, 20 » 50	7970 Argyranthemum frutescens . 20 g 6,60, Pt
7940 verticillata » 6,40, 20 » 50	7971 Argyreia speciosa (\$\sigma\), Silberwinde,
7941 viele Sorten gemischt » 2,20, Pt. 50	00 = 250
	DUFBUFFOL 20 2 3.00, -
" ", ", ", ", ", ", ", ", ", ", ", ", "	purpurrot 20 g 3,50, Pt



7942. Achimenes hybrida.

	Nr.
	7942 Achimenes hybrida, feinste Sorten
Pf.	gemischt 1000 S. 4,50, 200 A
60	7943 Adenanthera Pavonina . Same
50	schön rot 20 g 3,40, 10 t
50	1 70// Aggchungnthug buigher 4 >
50	7945 Afzelia bijuga 🗘 · · · · · · 2)
50	
50	7947 » umbellatus 20 » 20 —, 50 %
50	7947 ** umbeliatus
60 50	7949 » » giganteus
50	7950 » » minimus
50	7950 » minimus 7951 Agathaea coelestis (amelloides), blau
50 50	reichblühend . 20 g 20 -, P.
50	Agave, siehe Sukkulenten.
50	Agavo, siene punautoneomi
50	7952 Alloplectus capitatus 50 1 Aloe, siehe Sukkulenten.
50	7052 Amenville wittata hybrida.
50	prochtyalla Spielarten gemischt
50	7953 Amaryllis vittata hybrida, prachtvolle Spielarten gemischt 100 S. 10,20, 10 s
50	
60	1100 5, 12 -, 3
60	Anacampseros, siehe Sukkulenten.
60 50	I TOPE A SCALANTE CHENNISTANTE & S. EULULO
50 50	Topfpflanze, Blumen violett, wohl
-	ricchend 1 g 7,50, 200 & 7956 » grandifiora alba, reinweiss 1 g 12,50, 100 *
65 60	7956 s grandifiora alba, reinweise 1 g 12,50, 100
60	Allowing des Charimolis
50	7957 Anona Coherimona, der Cherimona, 100 Flaschenbaum 51 7958 » reticulata . 100 S. 10 -, 5
-	7958 » reticulata 100 S. 10 -, 5)
60	Sehr geschätzte Fruchtbäume in
50	warman Tändern
	warmen Ländern. 7959 § Anredera scandens 1 g 8 —, Pt
50	man A mahawarinama A gandang
50	
50	7961 » Scherzerianum 100 » 25 —, 10 1
50	70/0 " mmondiff antima
	100 » 30 —, 3 "
-	wood The the color of the marrow
90	1(0 S. 30 -, 5 "
50	7964 Antigonon leptopus 🏠 💲
50	7964 Antigonom repropus (1) 9 20 g 31,20, 10 s
50	7965 Aralia papyrifera 20 » 32 —, 10 1 7966 » Sieboldii, erwartet im April,
50	reiner Same 100 8 2 25. 25
50	7966 » Sieboldi, erwartet im April, reiner Same 100 S. 2,25, 25 7967 » var. Moseri, lieferbar im April 100 S. 3 — 25 April 200 S. 3 — 25 Pril 200 S. 3
50	April 100 S. 3 25
50 60	7967 " y var. Moseri, lieferbar im April 100 S. 3 —, 25 7968 Ardisia crenulata . , mit sehönen roten Beeren, gute Marktpflanze 100 S. 18 —, 5 .
50 I	roten Beeren, gute Marktpflanze
60	roten Beeren, gute marktphants, 5 sl. 100 S. 18 -, 5 sl. 7000 Amenio Sidonomico Sidonomi
50	7969 Argania Sideroxvlon . Eisenholz



7989. Begonia Baumannii.



8032. Begonia hybr. gigantea.

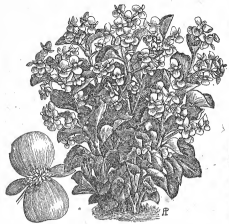
Nr.	Pf.	ļ
7972	Aristolochia 🔷 🖇 elegans, sehr	ı
	reichblühend, geruchfrei	ı
	20 g 11,40, Pt. 75	į
7973	p fimbriata 20 » 14,20, » 75	ŀ
7974	» argenteo-nervosa, neu 10 S. 80	ı
7975		١
-	getigerten Blumen 100 S 10 S. 60	1
7976	Arthropodium cirrhatum 25 » 120	ı
7977	Arthropodium cirrhatum 25 » 120 Asclepias curassavica 20 g 6,80, 50 » 65	1
7978	Asparagus Lutzii (erectus flori-	ı
	hundus) 50 S. 5 5 » 60	ı
7979		ı
7980	» nanus, im Gewächshaus	1
1000	geerntete Samen	ı
to.	100 S. 13,20, 5 » 80	ı
7981	* * robustus 100 * 13,20, 10 * 150	ı
	* * TODUSTUS (ı
7982		1
*000		ı
7983	» Sprengeri, schöne Ampelpfi.	ı
	fürs Zimmer und wertvolles	1
2004	Bindagrun 100 S. 7,50, 10 » 80 Ataccia cristata 100 » 12 —, 5 » 75	1
1984	Ataccia cristata (100 » 12 -, 5 » 15	ı
1985	Azalea indica, neueste Pracht-	١
	sorten, gemischt . 1 g 4,80, 10 » 150 Bauhinia acuminata 100 S. 15 -, 5 » 90	1
7986	Bauhinia acuminata 100 S. 15 -, 5 » 90	1
7987		1
798 8	» racemosa 20 g 7,50, 5 » 70	١
	The same to the same and the same	1
100	Begonia, knollenartige.	I
	I. Einfachblühende.	١
7989	Begonia A Baumannii (odoratis-	-
18	sima) 500 S. 3,20, 100 S. 80 * boliviensis superba	1
7990	» boliviensis superba	1
	1 g 37,50, 500 » 150	1
7991	» Davisii, scharlach, niedrig	1
	1 g —, 500 »150	١
7992	» discolor'1000 8. 4.50, 200 » 100	1
7993	» Froebelii 1 g 37.50, 500 » 150	1
7994	" 1200001111	1
LUJE	» fulgens 500 » 150	1
	Begonia hybrida gigantea:	Ì
		1
	Prachtvolle Klasse, mit sehr grossen,	1
	10-15 cm im Durchmesser haltenden	1
700	Blumen:	1
7995		1
	crispa (fimbriata), gefranste oder	1
7000	gekrauste:	1
7996		1
7997	400	
7998		
7999		-
8000	marginata, gelb mit rotem Rand	-
8001	Pt. 120	-
8002		1
0002		-
	mischung, 1000 S. 4 -, 100 S. 50	١

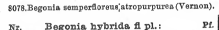
Nr. Begonia hybrida gigantea:	Pf.
8003 nana, blassrosa 1000 S. 4 -, 100	
8003 nana, blassrosa 1000 S. 4 —, 100 8004 orangerot 1000 » 4 —, 100	» 50
	• 50
8005 rosa 1000 » 4 —, 100	. 90
crispa (fimbriata):	
8006 scharlach 1000 S. 4 -, 100	S. 50
8007 weiss	» 50
8008 gefranste in Prachtmischung	
1000 S. 3,90, 200	» 90
cristata, Bart-Begonien:	
8009 cristata alba 100 8010 » aurantiaca	n 60
8010 » aurantiaca 100	» 60
8011 » bicolor	» 60
8012 » coccinea	» 60
8013 » lutea 100	» 60
8014 » rosea 100	» 60
8014 » rosea	t.
mischung, 1000 S. 4,50, 100	S. 50
8016 dunkelrosa 1 g 37,50, 250	» 90
8017 dunkeirot 1 » 37.50, 250	» 90
8017 QUILKEIFOL 1 // 37.50, 250	» 90
8018 gelb 1 » 37.50, 250	» 90
8019 karmin	» 90
8020 kupferfarbig 1 » 37,50, 250	» 90
8022 marmorata (Papilio), 1 » 39 –, 250 8023 mit gelber Mitte 1 » 39 –, 250	» 120
8023 mit gelber Mitte 1 » 39 —, 250	» 120
8024 mit weisser Mitte . 1 » 39 -, 250	» 120
8025 Montblanc 1 » 37,50, 250	» 90
8025 Montblanc 1 » 37,50, 250 8026 orangegelb 1 » 37,50, 250	» 90
8027 orangerot 1 » 37,50, 250 8028 rosa 1 » 37,50, 250	90
8028 rosa 1 » 37,50, 250	n 90 '
ISON SCONTINCE	э 90
8030 Viktoria, sehr grossbl.	
	n 50
8031 weiss 1 g 37,50, 200	» 80
8032 Mischung der allerbesten gröss	it-
blumigen knollenbildenden So	To-
ten, gegenseitig befruchtet	
1 g 35 -, 500 /	S. 90
8033 hybrida gigantea duplex, halb-	
gefüllte in Prachtmischung, 200	o 80
8034 » gigantea narcissiflora, mit hal	
gefüllten Blumen in schöner na	T-
zissenartiger Form I	Pt. 150
8035	n.or
2wergsorten in Frachtmisentin 1000 S. 3,75, 200	S. 80
1000 Damania Damani 1 c 20 950	» 70
8036 Begonia Pearcei 1 g 36 -, 250	" 10
II. Begonia, gefülltblühende:	

II. Begonia, gefülltblühende: Sorgfältig befruchtet, einen grossen Teil gefülltblühender Pfianzen hervorbringend.

Begonia hybrida fl. pleno: 8037 dunkelrot, gefüllt, 1000 S.13,50, 100 S. 140

Nr.







\$103. Begonia Rex, verschiedene.

1 g 10,20, 500 &

Begonia:

Nr.	Begonia hybrida fl pl.: Pi	
2038	gefranste gefüllte (fimbriata fl. pl.)	scharlach, sehr reichblunend, be
0000	1000 S. 15,60, 100 S. 16	lanbung rotbraun, 1 g 50 -, 300 a
8039	gelb. gefüllt 1000 » 13,70, 100 » 14	0 8066 📭 Rubin, karmin mit kupferrote
8040	kamelienblütige gefüllte . 100 » 140	Knospen, dunkle Belaubung
8041	kupferrot, gefüllt, 1000 S 13,50, 100 » 14	1 g 30 -, 200 a
8042	Lafayette-Spielarten, gefüllte, sehr	8067 » Weisse Perle, schneeweiss, gross
	reichblühend 1000 S 13,50, 100 S. 140	blumig, Belaubung hellgrün
8043	marmorata fl. pl., Blumen dicht-	1 g 60, 300 k
	gefüllt, hellpunktiert und marmoriert,	8068 » beste Mischung 1 » 15, 500 »
	schön 1000 S. 13,50, 100 S. 14	8069 Hemsleyana 2007
8044	orangerot, gefüllt, 1000 » 13,50, 100 » 14	8070 hybrida Rajah
8045	nendula fl. pl., gefüllte Hänge- oder	8071 multiflora
0010	pendula fl. pl., gefüllte Hänge- oder Ampelbegonie. Blumen meist in rosa	18072 Prenggii 1 2 22 —, 200 /
	Tönungen, leicht gefüllt	8:73 scandens
	100 S. 13,50. 100 S. 140	n 8674 Schmidtii Winterblüher g 20 , 500 /
2046	rosa, gefüllt 1000 » 13,50, 100 » 14	o i 8675 🐞 . roses rein rosenrot l 🐌 25 — 🕬 🗥
8047	scharlach, gefüllt, 1000 » 13,50, 1(0 » 140	n 18076 gemmerflorengalba 5 g 7,50, f
8048	weiss, gefüllt 1000 » 13,50, 100 » 140	1 1 2077 " Albert Wartin, neu, seur gross
	beste gefüllte Sorten gemischt	blumig, leuchtend purpursuna
8683	100 S. 12,50, 100 S. 130	l loch dunkellanbig
	1000 0. 12,00, 100 0. 100	
	Begonia Arten und Spielarten:	1 9079 a stronii rhii res. (Vernon). Praum
		voli lenchtend rot, dunam
	digitata 50 » 120	lanhig 5 g 5 (.50, 500 a
8051	Erfordia, wertvolle Gruppenbegonie	8079 » » compacta (Vernon nied
	mit karminrosa Blumen und dunk-	rig), ganz niedrig, mit leuch
	ler Belaubung 1 g 75 -, 200 S. 100	tend roten Blumen u. dunkle
8052	» grandifiora superba	Belaubung . 1 g 37,50, 300 8
	1 g 45 -, 300 » 100	8380 » nf. pleno . 1000 8. 3 -, 200 m
8052	gracilis alba, schön weiss, sehr reich-	
0000	blühend 1 g 13.75, 500 S. 100	Belaubung 1 g 20 -, 500 8
0CE 4		1 0002 " COLLIDACION MINUS ILLOWING
8(54		1 g 12,50, 500 s
8055	Blätter braunrot 1 g 60 -, 250 S. 100	8083 » » rosea 1 » 55 —, 200 »
8056		
9090	* Feuerball, leurigearmesinrot 1 g 20 -, 500 S. 100	8084 » folis aureis, gelbblattrig, Brune fleischfarben 1 g 20 -, 500 &
8057		» gracilis, siehe B. gracilis.
0001	scharlach mit dunkler Belaubung	8085 » grandifi. atropurpurea, gross
	1000 S. 10 —, 100 S. 110	
8058	» Friedenszauber, neu, neyronrosa,	1 g 8,30, 500 S
0000	niedrig, reichblühend Pt. 150	ll 2026 - Arnonenkönigin nen grosspium
8059		rosa 1000 S. 5,40, 206 S
	des massifs), weisslichrosa mit	8087 » Helene Bofinger, weiss, niedrig
	dunkler Belaubung 1 g 20 -, 500 S. 100	1 0 12.50. 200 "
8060		18688 » Lachakönigin, lacharot in lachs
	ler Belaubung 1 g 15 -, 500 S. 90	rosa hbercehend, dunkellaus
8061		1 0 00 300 ~
	mit rotbrauner Belaubung, pracht-	18089 w Liebesplut neu
	voll 1 g 45 -, 300 S. 106	8090 p Tabeca rot 1 g 45 - 300 A
8062	» Mignon, feurigscharlack, niedrig	18091 » magninea, Belaubung nei dunko
	1 g 60 -, 250 S. 100	rot. Biliten labbatt Karminsona
8063		lach 1g 15 500 "
	minrosa 1600 S. 8 —, 150 S. 140	1 8092 n Kosamunde, leuchtend Karmin
8064		rosa mit weisser Mitte, sehr senu
	penpflanze 1 g 13.75, 500 S. 90	1 g 10.20, 500 8

```
laubung rotbraun, 1 g 50 -, 300 8

Rubin, karmin mit kupferrotst
Knospen, dunkie Belaubung
8066
                    Weisse Perle, schneeweiss, gross
8067
                        blumig, Belaubung hellgrün
                                                             1 g 60 -, 300 A
                  beste Mischung . . 1 » 15 -
8068
8069 Hemsleyana
                                                                 . . . . 100 )
8070 hybrida Rajah .
8071 multiflora . . . . . .
8072 Preussii . . . . . . . 1 g 22 -, 200 »
Albert Martin, neu, sehr gross
blumig, leuchtend purpurschar
lach, dunkellaubig
8077
                  iach, dunkellaubig
1 g 50 —, 1006 S. 2,50, 300 S
atropurpurea (Vernon), pracht
voll, leuchtend rot, dunkel
laubig . . . 5 g 37,50, 500 S
compacta (Vernon nied-
rig), ganz niedrig, mit leuch-
tend roten Blumen u. dunkler
Belaubung . . 1 g 37 50. 300 S
8078
8079
                          Belaubung . 1 g 37,50, 300 s
fi. pleno . 1000 s. 3 —, 200 s
rna, karminrot mit dunkle
8380
                  Berna, karminrot mit aunam
Belaubung. 1 g 20 -, 50 8
compacta alba, niedrig, schön st
Gruppen und Einfassungen
8081
8082
                                                           1 g 12,50, 500 8
1 » 55 —, 200 »
8683
                  foliis aureis, gelbhiatrig, Blumei
fleischfarben 1 g 20 -, 500 &
gracilis, siehe B. gracilis.
grandifl. atropurpurea, gross-
blumige Vernon
8084
8085
                                                             1 g 8,30, 500 S
                  1 g 8,30, 500 s.

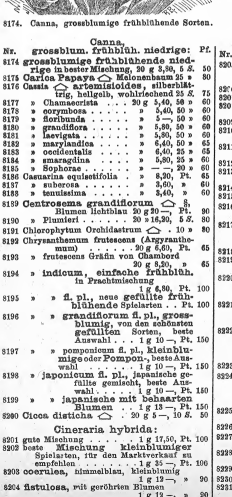
Gruppenkönigin, nen, gerossblumi rosa 1060 s. 5,40, 200 s.

Helene Bofinger, weiss, niedrig 1 g 12,50, 500 s.

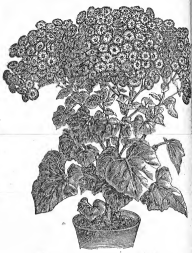
Lachskönigin, lachsrot in lachsross überosband durbellashid
8086
8087
8086
                                   übergehend, dunkellaubig
1 g 60 —, 300 S
                        rosa
                  8089
8090
8091
                  lach . . . 1g 15 -, 500 &
Rosamunde, leuchtend karmin
rosa mit weisser Mitte, sehr sehön
```

Nr. 8093	Begonia: Pf. semperflorens rosea . 2 g 5,80, Pt. 60	
8694	» Ruhm von Châtelaine 1 g, 200 S. 120	
8095	"Triumph, grossbl., schneeweiss, Blätter dunkelgrün mit rötlich- brauner Rückseite 1 g 37,50, 300 S. 160	N X EXAM
8096 8097	» Vulkan (coccinea) 1 » 12,50,500 » 80 » Württembergia, karminblutrot	
8098	1 g 13,50, 500 S. 90 2 Zulukönig, sehr dunkelblättrig 1 g 36 —, 500 » 90	
8099	» Zürich, lebhaft karminrosa	
8160 8101	» gemischt 1 g 3,75, Pt. 75 vitifolia 200 S. 100	
	Begonia, durch schöne Blätter aus- gezeichnete:	
	Begonia nelumbiifolia 1000 S. 6,50, 200 S. 150	
8103	neueste prachtvollste Spiel- arten, gegenseitig sorgfältig be-	
8104	fruchtet 1000 S. 37,50, 100 S. 400 Bignonia buccinatoria 25 » 180	
8105 8106 8107	» floribunda 5 g 16 -, 25 » 100	8128. Calceolaria hybrida gemischt.
8108	100 S. 10 -, 50 » 60	Nr. Pf.
8109	» Tweediana 🔷 § 20 g 5,80, Pt. 100 Bocconia frutescens, 🔷 prachtvolle	8136 Calceolaria rugosa hybrida, strauch- artige in prachtvollem Farbenspiel
8111	Blattpflanze	1000 S. 7,70, 100 S. 80 8137 » rugosa hybrida aurea 1000 S. 8 -, 100 » 90
8112	Boussingaultia baselloides § 20 g 17, » 80 8 » cordata § » 80	8138 » » nana 1000 » 8 —, 100 » 90 8139 Calla aethiopica 20 g 8,60, Pt 65
8114	Brachychiton's cerifolium 20 g 5,80, » 75	8140 » aethiopica devoniensis (grandiflora) 20 g 11,40, » 75
8118	Browallia speciosa major, gross- blumig, dunkelblau, dankbarer	8141 » Perle von Stuttgart 20 g 11,4°, » 75
8117	Winterblüher 1000 S. 9 —, 100 S. 100 » speciosa grandiflora alba, siehe	3142 » » Weisse Dame 100 S. 7,50, 20 S. 160 Callistemon, siehe Metrosideros. 8143 Calophyllum Inophyllum (2 » 60
	Neuheiten	8144 Canavallia gladiata 100 S.10 —, 5 » 60 8145 » spec. Cuba 100 » 9 —, 5 » 60
8119 8120		814 6 Camellia japonica fl. pl., viele ge- füllte Sorten gemischt
8121 8121	» tinctoria 20 g 6,30, 10 » 65 2 Cajanus indicus , Taubenerbsen-	100 S. 10,-, 5 S. 60 81 7 » japonica, einfache zu Unterlagen 1.0 S. 9 -, 10 S. 100
	baum 201g 6,80, 20 S. 65	Canna, Blumenrohr:
010	Caladium bulbosum 👄:	8148 Brennengsii 20 g 4 —, 5 S. 60 8149 glauca 20 » 4 —, 5 » 60 8150 tricolor, buntblättrig 20 » 6,40, 5 » 50
812	3 beste buntblättrige Sorten gemischt 100 S. 15 —, 10 S. 180	8151 variegata, buntblattrig 20 » 8,20, 5 » 60 8152 viele Sorten gemischt . 20 » 3,60, 10 » 60
010	Calceolaria hybrida:	3153 dunkellaubige Sorten gemischt 20 g 5,10 » 66
612	4 tigrina, grossblumige getigerte, in den prachtvollsten Färbungen	Canna, grossblum. frühblühende niedrige:
812	1 g 100, 200 S. 100 5 unicolor, gressblum. einfarbige, in dem schönsten Farbenspiel 1 g 62,50, 300 S. 120	8153a Alphonse Bouvier . 20 g 3,80, 5 S. 50 8154 And nken an Präsident Carnot
	6 picturata, grossblum. getuschte, in den reizendsten Farben' . 1 g 75 —, 200 S. 100	20 g 4,80, 5 * 60 8155 aurea 20 * 3,80, 5 * 50
812	7 striata, gestreifte 1 » 135 -, 200 » 130 8 getigerte, einfarbige und getuschte gemischt	8156 Charlemagne 20 » 3,80, 5 » 56 8157 Charles Paul 20 » 4,20, 5 » 66 8158 Comte de Bouchaud . 20 » 4,20, 5 » 66
812	gemischt 1 g 95 —, 200 S. 100 9 Graciosa, einfarbige halbhohe früh- blühende 1 g 95 —, 200 S. 100	1010 110111041104
813	auf goldgelbem Grunde	8161 François Vuillermet . 20 » 4,6 , 5 » 70 8162 doury
818	1 g 100 —, 200 S. 100 1 Sonnenstrahl, geadert 1 » 100 —, 200 » 100 12 nana, Zwerg-, getigerte, von kräf-	8163 J. D. Cabos 20 » 4,20, 5 » 66 8164 Kaiser Wilhelm 2 » 3,80, 5 » 56 8165 Königin Charlotte 20 » 4,80, 5 » 66
	tigem, gedrangenem Wuchs, Blumen gross 1 g 125 —, 200 S. 120	8166 Laforcade 20 » 4,90, 5 » 60
	1 g 100 -, 200 S. 100	8169 Marcsau
	4 nana, Zwerg-, getuschte und getigerte gemischt 1g 110 -, 200 S. 110	8170 Papa Canna
1	Stalecolaria racemosa hybrida, siehe Neuheiten	8173 Wilhelm Bofinger 20 » 4,80, 5 » 6



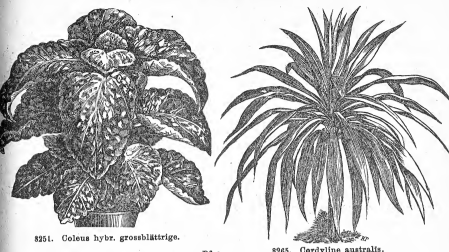


1 g 12 -, »



8205. Cineraria hybr. grandiflora.

		Cineraria hybrida:
Į	8205	grandiflora, die grösstblumigen ver-
		besserten Spielarten in Pracht-
		besserten Spielarten in Prachtmischung 1 g 50 -, 100 S alba 1 » 40 -, 100 s azurea 1 » 40 -, 100 s incarnata, zartfeischfarben
	8206	» alba 1 » 40 —, 100 »
	8207	» azurea 1 » 40 —, 100 »
	8208	» incarnata, zartfleischfarben
	8209	1 g 50 -, 100 » kermesina 1 » 40 -, 100 »
	8210	» Matador, leuchtend scharlach
į	0210	1000 8 45 - 50 %
	8211	» Pompadour, blau gestreift auf
		rosa Grund 1 g 40 -, 100 8.
	8212	» Regenbogen 1 » 40 -, 100 »
	8213	» Pompadour, blau gestreift auf rosa Grund 1 g 40 , 100 8. » Regenbogen 1 » 40 , 100 » » rosea, rosenrote Sorten
	0014	1 g 40 -, 100 "
	8214 8215	» sanguinea 1 » 40 —, 100 »
		» Stella
	8216	nana, niedrige kleinbumige in pracht- vollem Farbenspiel 1 g 35 —, 100 S.
	8217	» grandifiora, niedrige grossblumige Spielarten in den prachtvollsten
		Spielarten in den prachtvollsten
		Farben 1 g 55, 100 S.
	8218	» grandiflora Stella1 » 55 —, 100 »
	8219	» kermesina, kleinblumig, dunkel- karmesin 1 g 35 —, 100 S.
	8220	mlemissime (H & S), gefüllt-
		Füllung der Blumen1 g 40 -, 100 S.
	8221	nana, niedrige mit grossen, schön-
		geformten, dichtgefüllten Blumen
		in vielen Farben . 1 g 40 -, 100 S.
	8222	polyantha (stellata), reichblühende, sehr kleinblumige, hochwachsende
		sehr kleinblumige, hochwachsende
		Sorten im schönsten Farbenspiel, vorzügl. zum Schnitt 1 g 9 —, Pt.
	0000	vorzugi. zum Schnite 1 g 5 , 2 s
	8223	» blaue Färbungen 1 » 10, »
	8224	radiata, Sternblumen - Cinerarien, mit sehr kleinen, kaktusdahlienartigen, sternförmigen Blüten in bester Mi-
		sternförmigen Blüten in bester Mi-
	8225	radiata nana, niedrige Sternblumen- Cinerarien 1 g 16 -, Pt. striata 1 * 16 -, "
	0000	Unerarien
	8226	Cineraria maritima, mit silberweissen
		Blättern 20 g 5, Pt.
	8228	» maritima candidissima 20 g 5, »
	8229	
	8230	Citrus trifoliata 20 » 3,40, »
	8231	Clerodendron trichotomum
		20 g 8,40, »



Nr.		Pf.
8232	Clianthus Dampieri, hier geerntet	
0202	100 8,, 5 8.	MACRO*
8233	» puniceus 20 g 29,40, 50 »	100
8234		
OMOR	20 g 34,60, 25 »	100
8235	Cobaea macrostemma § 20 » 32 -, Pt.	100
8236	» scandens §, sehr schöne Schling- pflanze mit grossen blauen Blu-	
	men 20 g 17,80, Pt.	80
8237		90
	Coleus hybridus:	

8238 schöne Sorten gemischt . 1 g 3,20, 300 S. 86 8239 vorzügliche Mischung der besten, lebhaft gefärbten Sorten 1000 S. 10 --, 100 S. 110

8240 mit geschlitzten und gefransten Blättern (laciniatus) 1000 S. 13,20, 100 S. 140

Coleus hybridus macrophyllus, grösstblättrige:

8241 gefleckte und gestreifte gemischt 1000 S. 11 -, 100 S. 120 242 lachsfarbene mit braunem Rand 1000 S. 11 -, 100 S. 120 8243 leuchtend karminrote 1000 S. 11 —, 100 » 120 8244 mit roten Blättern 100 » 11 —, 100 » 120

8245 mit violettroten Blättern 1000 S. 11 -, 100 » 120 8246 karminrote mit schwarzgrünen Rändern 1000 S. 11 —, 100 S. 120

8247 mit gelben Blättern 1000 » 11 -, 100 » 120 8248 mit kupferroten. Blättern 1000 S. 11 -- , 100 » 120

8249 mit lachsroten Blättern 1000 S. 11 -, 100 » 120 8250 weissgrundige . 1000 » 11 -, 100 » 120 8251 grossblättrige Sorten in reizen-

den Blattfärbungen gemischt 1000 S. 10 -, 100 S. 110 8252 Riesen der Pyrenaeen, Blätter sehr

gross, herrliche Färbungen, meist auf weissem Grund . 1000 S. 11 -, 100 S. 120 8253 schottische bunte, Blätter gross, rund, in den lebhaftesten Farben 1000 S. 11 -, 100 S. 120

8254 rotblättrige Riesen-, 1000 » 13 —, 100 » 140 8255 Zwerg-, mit grossen schwarz-roten Blättern 1000 S. 13 -, 100 S. 140 8256 Zwerg-, mit grossen roten Blättern

Cordyline australis. 8265.

Coleus hybr. macrophyllus: 8257 Zwerg-, mit grossen bunten Blättern 1000 S. 13 --, 100 S. 140 . 1000 » 12 --, 100 » 130 8958 Bizarr . . . 8259 ornatus, prächtige, buntblättrige Sorte 1000 S. 10 -, 100 S. 110 8260 Coleus quercifolius 1000 » 11 --, 100 » 120 Rehneltianus, neu, Blätter klein, rotbraun mit grünem Rand, Blüten leuchtend hellblau, prächtiger Winterblüher, unübertreffliche Winterblüher, unüberwentze Ampelpflanze; im Sommer auch mannich- und Einfassungs-Keimzeit pflanze zu verwenden. Keimzeit der Samen 4-6 Wochen. 1000 S. 37,50, 100 S. 400 8262 salicifolius . 1000 » 8 -, 100 » » Papagei, mit schmalen, langen \$263 Blättern, in den reizendsten Blätt-färbungen . . . 1000 S. 8 -, 100 S. 8264 Commelina Sellowiana . . 20 g 13-, Pt. 110 8265 Cordyline australis, in Beeren 20 g 26,40, 25 B. 125 8266 » australis reiner S. 1000 S. 25 —, 50 S. 125 » indivisa (superbiens), in Beeren 8267 20 g 6,80, 50 B. 125 latifolia . . 20 g 14,20, 100 S. 75 » major . 20 » 16,60, 100 » 80 8268 8269 79 8270 » » lineata . . 20 g 14,20, 25 B. 75 8271 Coronilla glauca 20 g 9,60, Pt. 65 8272 Cosmophyllum cacaliaefolium (Ferdinanda eminens 20 g 52 --, Pt. 110 8273 Crotalaria striata . . . 5 » 7,80, Pt. 80 8274 Cryptostegia grandifiora \$, Kautschuk liefernd . 1000 S. 16 -, 50 S. 100 Cyclamon, Alpenveilchen: 8275 coum 1000 S. 25 -, 20 S. 8276 europaeum 1000 m 22 --, 25 m 8277 macrophyllum (africanum, algeriense) 1000 S. 30 -, 25 S. . 1000 » 45 -, 50 » 225 8278 persicum

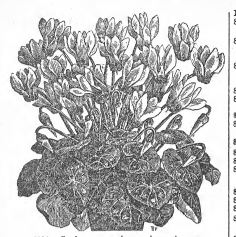
cristatum (Bush Hill Pioneer), sehr schön, Blumenblätter kammartig gekraust . 100 S. 20 -, 10 S. 220

grossblumige 8280 fimbriatum, grossblumige franste, in bester Mischung 100 S. 20 -, 10 S. 220 albo-roseum100 » 20 -, 10 » 220

8281 10 » 220 2222 album . . . lilacinum . 100 S. 20 —, 10 » 220 1000 S. 13 -, 100 S. 140 | 8283

Cyclamen:

Nr



8293. Cyclamen persicum gig. universum.

Cyclamen:

Mr.	٠,	эусі	ame	MIL:					_		25.14	١.
8284	per			imbi					ficu	m,	,	1
		W	eiss	mit r	oten	a Ai	uge	3	,			١
						100	S	. 20 -	-, 10	S.	. 220	1
8285	n	fim	bria	atum	ro							1
								20 -	-, 10))	220	П
8286	39	33	ros	eum	. su	per	bu	m.				1
								. 20 -			220	
8287))	Þ	rul	brun	ъ.	. 10	0 :	» 20 -	-, 10))	220	1
8288))	. 10	wic	lace	מת בנ	. 10	0 1	20 -	10))	220	П
8289	"		nia	no,	reffi	llth]	ii h	anda	,			1
0400	"	4.	pao.	шо, ;	gora	100	R	20 -	10	8	. 220	ı
		WP a		187411	h -1-							
8290	19	ES.ES.	mer	Will	Terr	u, ui	LILL	COTLO	RIC	age.		Т
				g.								1
8291	39	Mo	ntb.	lane	, rei	owei	gg,	ohn	o Au	ge,	,	1
		8	TOES	blumi				. 20 –				1
8292	39	Pay	oflic	, Sch	me	tter	li	nga-	Aln	en		1
0201		200	reilo	hen.	mit	gafr	ans	ten F	llum	en.		1
		ř	rach	tmis	hun	g 100) S	25 -	16	S	260	. [
8293	. x	gio	ant:	eum	(nni	VATE	מינו גו	. sple	nder	18).	00	1
0.00	-	59 e-63		eiss						/,	'	1
				0400				20 -	- 10	S.	220	1
8294	n))	911	o-ro	GAII					~•		1
0204	"	"	COLA	0-10	50 W	100))	20 -	- 10	"	220	1
8295	19	29	alh	um				20)3	220	ı
									•			1
8296	39))	ESTI	llan	c, ro	100	»,	20 -	, 10))	220	1
8237	.)0)9	nie	derb	usi	(111	a C1	num				1
			-					20 -			220	ı
8298	20))	Trea	mani								1
				tet	en r	stum	en.	auf s	tran	en		1
					eren	100	۵.	50 -	, 10	۵.		1
8299)0	.))	7701	eley		100	"	34 —	, 10		350	1
8300	79	20	TATE	rgar	ere	, W	eis	ss m	16 1	112		
	× ×		P	uge		. 100	a.	94	, 10	న.	350	ı
8301	30	x)		ratu							220	1
8302	30	19	Rol	coko	, P:	racl	211	nisc	hur	180		1
			122	it gr	osse	n, fl	acl	ion,	rund	len		1
			P	lume	n, 1	Blun	1er	ıblätt	er g	ge-	1	
			10	rellt :	und	gek	räv	ıselt				1
						100	S.	37,50	, 10	S.	380	
8303	29	39	Rol	zoko	Ca	ttle	yE	L				1
						100	s.	50 -	, 10	n	520	Н
8304	30	39	38	gera	and							
				-		100	s.	50 —	, 10	39	520	Н
8305	39	39	39	kar	min	ros	8.					H
						100	S.	50	, 10))	520	1
3306	20	39	30	lila lila:		100	10	50 -	, 10))	520	1
3307))) ·	20))	lila	coss	100	20	50 -	, 10))	520	18
8308	20	» ·)9	rein	we	iss						1
						100)9	60 -))	620	1
3309	10	10	39	ross		100		50	, 10	79	520	1
3310	19	30	19	viol				50	, 10	n	520	1 8
3311))))	Ros	a vo	n I							1 8
								25,50	, 10))	260	1 8
8312	39))	ros	eum	suj							8
						100	S.	25,50	, 10	70	260	1 8
								-				

```
8313 persicum giganteum Ruhm von
Zehlendorf . . . . . . 10 S. 3%
             giganteum salmoneum, leuchtend lachsrot, prachtvoll
100 S. 37,50, 10 S. 380
                    sanguineum, das dunkelste
und leuchtendste Rot
 8315
                   100 S.25,50, 10 S. 20
Schneeflocke100 »25,50, 10 » 20
Viktoria, weiss mit roten
Rändern 100 S. 30 —, 10 S. 30
violaceum 100 » 62,50, 10 » 63
 8316
 8317
 8218
                    beste grösstblumige ge-
8319
                        mischt . 100 8.19 -, 10 S. 200
8320 Cyrtanthus A Haage & Schmidt . 10 » 80
8321 Cytisus filipes . . . 20 g 11,40, 50 » 100
         » glabratus . . . . » 11,40, 50 » 100
» palmensis . . . 100 S. 6 —, 10 » 75
8328
        Dasylirion, siehe unter Sukkulenten.
 8324 Datura 🛆 arborea . 5 g 20 --, Pt. 130
8325 » arborea fi. pleno, . 5 » 80 —, » 150
8325 Daubentonia Tripetiana . . . . . . 5 S. 60
 8327 Dianella ensifolia . . . . 5 g 11 —, Pt. 75
       Didymocarpus, siehe Streptocarpus.
8328 Diceles glycinoides § . . 20 g 4 --, 10 S. 50 8328a Diplagus glutinosus . 1000 S. 15 --, 50 » 100
8328b Disemma § coccinea (Passiflora), Blüte
8330 Dolichos 🛆 lignosus § . 20 g 7,20, 25 »
         » lignosus albus . » 7-, 25 »
8332 ** tuberosus . . . . * 6,60, 5 ** 60
8333 Doryanthes Palmeri, pracht-
volle Zierpflanze . . 100 S. 12 -, 10 S. 130

      8334 Dracaena Draco
      . 20 g 5,60, 10 »

      8335 Drymonia punctata
      . 100 »

      8336 Duranta Ellisia
      . 20 g 4,20, 30 »

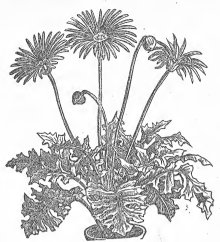
      8337 Duvaua dependens
      . 20 » 5 —, 50 »

       Dyckia, siehe Sukkulenten.
        Esheveria, siehe Sukkulenten.
8338 Edwardsia tetraptera 20 g 6,60, Pt. 65
8339 Embothrium coccineum 100 S. 12 —, 10 S. 130
8340 Entada — polystachya. . . . 2 » 100
         » scandens & sehr grosse Samen
                                                        1 8. 240
8342 » sudanica, Samen sehr gross . 1 * 8343 Epacris hybrida, beste Sorten ge-
          mischt . .
                           . . . . 1000 S. 8 -, 50 S.
8344 Eranthemum 🛆 longifolium
                                    1000 S. 15 -, 50 »
8345 » zeylanicum . . 100 » 8-, 10 »
8346 Erica arborea, reiner Samen
                                           20 g 9 -, Pt.
      Erythrina 🖒, Korallenbaum:
           Crista galli . . . . 20 g 20 -, 5 S. 300 glauca . . . . 100 S. 21 -, 5 » 110
8347
8348
         n
            insignis . . . 100 » 10,20, 10 »
umbrosa, als Schattenbaum für
Kakaopfianzungen empfohlen
                                     . 100 » 10,20, 10 » 110
8349
8350
                                     100 S. 27 -, 5 S. 140
8351 Mucalyptus alpina . . . . 20 g - -, Pt.
            amygdalina . . .
                                                  8,60,
8352
                                           D
8353
            botryoides . . . . .
                                                10,60,
            calophylla . . . .
8354
                                                 14,20,
            citriodora . . . .
8355
                                                 23,60, »
        100
                                                10,60,
                                                              75
8356
            cornuta
            corynocalyx .
                                                              75
8357
                                                10,60,
8358
            cosmophylla . . . . . »
                                                              80
8359
            crebra
8360
            eugenioides
                                                23,60
                                           n
8361
            ficifolia, mit zinnoberroten Blüten
            globulus, "Blaugummi-"
oder Fieberheilbaum 20 g 8,20, Pt. 65
gomphocephala
2362
8363
            gomphocephala . . . » 17,80, »
                                                              75
8364
            goniocalyz ... » 14,20,
haemastoma ... » 20—,
8365
                                                              qn
8366
           hemiphlois . . . . . » 20 -
Lehmannii . . . . » 20 -
                                                              90
8367
                                            » 20 -,
```



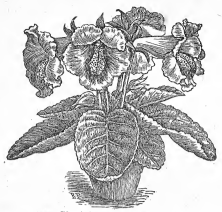
8422. Gardenia Thunbergii.

					0000											
88	369		39	lon	gifo	lia		٠.				29	14,20	, ;	9	75
8	370		10	me	cul	ata						73		, 1	•	80
8	371		13	me	rgh	ata						30		,))	80
	372		10	me	llin	dors			-			10	20		٥	90
	373		23	M	nelle	dors eria:	18.	•				n	201 -	. :	0	90
	374		10	nh	lian	9.						19	20 - 20 - 20 -		25	90
	375		70	200	nion	a: . ılatı		٠.	•	٠.		'n	20	,	0	90
	376			po	lurla:	TIONE	8		•	• •		9	20	,		90
	377		39	pr	mi	ris	•		•	•	• •		20	3	N).	90
	378		10	pr	perr	. 450	•	•		•	• •	19	20 20	,	,,	90
	379		79	pc	nyan	ta . ithe	ma	- 1		•	• • •	19	17 00	,	"	80
			30	pu	inct	ata	•	٠.	٠))	17,8	,		75
	3380		19	re	ein	ife: sta ats	ra			•	• •))	12,4	θ, .))	65
	3381		39	re	ugae	sta	•			•)))	9,6	Ů,))	
	3382		19	T.	Deti	ata	6 .				• •))	8,2	υ,))	65
	838		39	Fi	idis						• •	33	8,2	U,	39	65
	8384		70	8	alie	na						D	14,2	0,	19	75
	838		39	si	der	ophl	oia	ь				D	20 -	۰,	79	90
	838))	si	der	oxyl	on		٠.))	20 - 20 - 20 - 8,2	-,))	90
	888		Ð	S	iebe	rian	2))		-,))	90
	838))	8	tue	rti	an	a				ъ	20 -	-,	39	90
	838		33	te	reti	corr	is))	8,2	ю,	39	65
1	839	0	n	Т	rabi	utii						1	8,2	ω,	10	70
	839	1))	. 10	imi	nalis))	8,6	0,	70	65
	839	2	30	g	emi	scht		•				79	7,4	.0.	39	65
	820	9 .											lbun			
	000	ο.	EI (I	pat	orn	ım ş	5 T 8	LIL	TIL	LOI	un	1 (4	~ 14 9	a,	79	75
	839	4	-	_							- 4	2U (g 14,2 »—-)D	80
	000	4	100	E	ipai	lum		. •	·~ °	.:	• • • •	<i>a</i> u	» — -	-,	n	.00
						ia,										
	835	15	EG2	Ka.	cun	1 <	\geq	8.1	'fir	18	, ht	lbs	che	TO	p1-	
					p	flan	se,	В	lur	ner	ı li	la,	.AA.C	hli	10-	000
					el.	hond	١.				. 1 8	g 51	₩0	500	8.	200
	839	}6)	0 ;	affi	ma .	OTTO O	0 70	กท	10	WEST TO	n				
	472										1 8	z 5	0 —, 0 —,	560	70	200
	83				19	ste	alla	atı	ım		. 1	» 5	0 —,	500	39	200
	839	98	F	LV:	a fi	18.2	ife	ra	1	٦.	20	»	9,20,	1.0)è	60
	839	o e	77	911	00 6	2011						ΛΛ	S. 3,6	30		90
	94	00	777	الده	U GE S	3677	OW	110	Tro	1_	7,1	.00	G. 5,00	, ac		90
	041	UU	16.3	eu	1	⊋ e	las	tic	а.		. 10	00)	7,50	, 10		90
	04	οŢ		30	He	nne	an	La	4		100	טט :	» 16—	, 51	, ,,	70
	04	02		79	reli	gios	В		•		100)0 :	7,50 n 16— n 13 —	٠, ٥٠)))	10
	84	03	E	lei	min	gia	81	tro	bi	lif	era	1	7			
											10	0 S				
	84	04	R	're	œa ı	ni a	in	ai			rais	on.	de de und	Am	nel	
	-	-		200	Han	70 W	٠ <u>٠</u> ٠	an.	lha	٠.	RIH	an	nnd	TO	ter	1
9				E.	wit of	hean	110	80	IDO		DIU	20	g 23	60	Pi	. 9
	9.4	e.	712	a: See a	had	теен	•	.)	•	•			8 20	,00,	2 6	
	2/	O C	- 40	uc	TIBLE	& a	me	ric:	ana	e	rega	TIB.	25 -,	. 5	0 10	10
	03	107	,	39	SED	ores	cer	18			000	ı3.	4 00	10	0 "	7
		108		30	600	cine	8.		•	•	1000	30	6,80, 10,50,	10	מיט	12
		10		. 29	cor	ymn	inc)ra	•	•	TOOO	"	10,80,	10	ייי ט	12
				29	79	81	Da	• .	• •	•	TOOO	79	10,50	, 10		14
	8	11(0	79	ru.	lgei	28			•	1000	>>	24	, ຄ	U X	13
	8	41	1	29	hv	bri	da		1	ge.	ues	te	_ g	TO	38-	
							h	1777	mi	26	. 10	NO A	5. 7.5	0, 2	0 4	3. 16
	8	41	2	39	X	n	eu	es	te	ge	rui.	lte	1			
										~	10	0 8	8. 7,5	0, 2	0 1	16

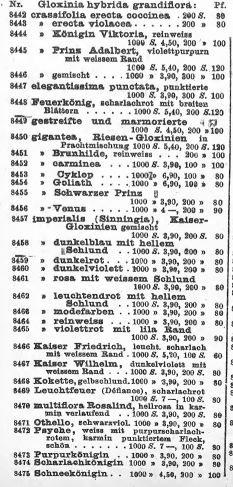


8428. Gerbera Jamesonii.

N	Vr.	Pf.
0	413 Fuchsia hybrida, gefüllte blau-	
0	korollige . 100 S. 8,20, 10 S.	100
Q	414 » hybrida, gefüllte weissko-	
0	rollige 100 S. 8,20, 10 »	100
ð	mischt . 100 S. 7,50, 20 S.	100
_	minguit 100 d. 1,00, 20 M.	100
8	3416 » procumbens, reizend für Ampeln, Beeren karminrot	
	pein, Beeren Karminros	190
	1000 S. 24 -, 50 S. R417 P. Riccartonii	100
8	8417 » Riccartonii	120
8	3418 » syringinora 1000 8.20 -, 50 »	
8	2419 w tricolor	150
8	8420 » triphylla, sehr schön	
1	100 8. 6.40, 10 10	80
1 8	8421 Galphimia nitida . 100 » 10-, 10 »	110
1 6	8499 Gardenia Thunbergii 20 g 26,40, Pi	. 90
1	8423 Gazania hybrida, neue Spielarten	
1	in hester Mischang 100 S. 7.20, 10 S.	63
١.,	8424 Genista Andreana, schön, goldgelb	
1 '	mit dunkelpurpurnen Flecken	
1	20 g 10,60, Pt.	75
L		120
	8426 * candicans	100
1		220
	8428 Gerbera Jamesonii 100 S. 21 -, 10 »	
	8429 » Jamesonii hybrida 100 » 21 -, 10 »	240
	8430 Gesneria allagophylla,	75
1	1000 S. 6 -, 100 m	
1	8431 » macrantha (Direaea cardinalis)	00
1	scharlachrot . 1000 S. 5,40, 100 S.	60
1	8432 » regalis nigrescens1000 » 5,40, 100 »	60
1	8433 p gemischt 1000 » 4,50, 100 »	50
	» andere, siehe Naegelia.	
.	8434 Gliricidia maculata	
	100 8. 12 5 2	70
1	8435 Gloriosa (Methonica) C Roth-	
)	achildiana, dunkelkarmesin.	
۱	schildiana, dunkelkarmesin gelb gerandet . 100 S.18 —, 10 S.	200
1	8436 » virescens100 »12 -, 10 »	130
-	8456 " 4116800113	
١	2 2 22	
1	Gloxinia 🛆 hybrida grandiflora	1.
	stor total Santon comischt 1 c 35 - 500 8	100
0		
5		
0	our amendicalis origina Wetcor, karmin	
5	8439 crassifolia crispa Meteor, karmin scharlach mit weissem Schlund	
Õ	Rand gekräuselt	,
ō	1000 S. 5,40, 200 S	120
-	TOTAL A Table of the commence of the comme	1
0	in barmasin tiberganana, gekrau	-
	selt 1000 S. 5,40, 200 S	120
0	8011 1000 D. 5,40, 200 D	
	8441 » erecta (robusta) 1000 » 3,90, 200 »	80
0	1600 # 3,50, 200 %	30



8438. Gloxinia hybr. crassifol. Circe.



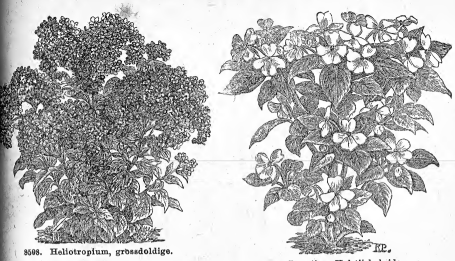


8467. Gloxinia grandiflora Kaiser Wilhelm. Gloxinia hybr. grandiflora:

	8476	tic	rina, grossblumige getigerte
	0210	948	trives Brossninning Sonfores
1	8477	**	1000 S. 4,50, 200 S. I
	8478	76	blau leopardierte 200 » i rosenrot leopardierte 200 » i
	0410	francis .	rosenrot leopardierte 200 »
	0419	Gri	color 1000 S. 3,50, 200 » 1 Prinzessin Maud
	8480)3	Frinzessin Maud
		-	1000 » 3,90, 200 » 8
1	8481	UI	idine 1000 » 3,50, 200 » 1
į	8482	Go	ssypium herbaceum 🔾 🛆
-		_	adine
ļ	8483		
1			rende Blattpflanze 20 g 9,60, Pt. 6 robusta pyramidalis . 20 » 17,80, »
1	8484	39	robusta pyramidalis . 20 m 17.80. m
1	8485	Gre	ewia asiatica . 5 S. 6 levina Avellana, Blumen weiss, Beeren rot . 5 S. 8
Į	8486	Gru	levina Avellana Blumen weiss.
Ì			Beeren rot
200			
ĺ	8488	30	elegang 5 % 450 %
ı	8489	Ha	Rea allintice 100 g 19 5 g 16
ı	8490	29	nectinate 100 n 19 10 n 18
į	8491	10	elegans
i		Har	denhercie sieho Vennedue
ļ	8492	Hel	peclinium macrophyllum
ı			
I	8493	Hei	mis galicifolia
١	8494	He	liotronizaro A W11
I	8495)))	1900 S. 20 —, 50 S. 110 mia salicifolia
ì	8496		
1	8497		Fran Bruent and 6 100
l	8498	10	Frau Bruant 200 S. 100 Frau Medizinalrat Lederle,
l			sehr grossbi 200 S. 120
Ī	8499	39	sehr gressbl. 200 S. 120 Königin Margarete, grossdoldig 5 g 24,50, 160 S. 80
l			5 m 24 to 100 g
ı	8500	30.	Negerfürst (Roi des noirs)
l	,		
Ì	8501)9	peruvianum 20 n 32 — 200 n 100
l	8502	30	Ruhm der Grunnen (Gloire des
ĺ			massifs) 20 ø 32 — 200 » 100
ı	8503))	peruvianum 20 % 32 — , 280 % 100 8 0
ı			20 g 32 — 200° » 100
١	8504))	Veilchenkönigin . 20 g 32 —, 200° » 100 Weisse Dame . 20 » 37,66, 100 » 80
ì	8505	'n	Weisse Dame . 20 n 32 - 100 n 80
	8506	X 6	viele Sorten gemischt
			90 % 90 40 900 % 90
	3507	10	Sorten mit sehr dunklen Plumen
			20 gr 32 - 200 S. 100
	8508	Э	grossbl. und grossdoldige
			grossbl. und grossdoldige (Riesen-Heliotrop) in bester
			Mischung . 5 g 20 - 100 8. 100
-	8509	20	Mischung 5 g 20 -, 100 8. 100 grossbl. weiss 20 » 32 -, 100 » 36
1	8910]	E	Eacentris \$ (Thunbergia) coccinea . 100 S. 8,10, 10 > 90
	0244		coccinea 100 S. 8,10, 10 » 90
1	8511	79	mysorensis, prachtvolle Schling-

» mysorensis, prachtvelle Schling-pflanze . . . 100 S. — , 5 S.

-, 5 S. 400



8534. Impatiens Holstii hybrida.

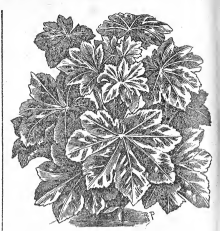
Hibiscus: 🛆	r
512 albus grandiflorus 20 g 6,40, Pt. 65	
313 immutabilis 6,40, » 65	85
513 immutabilis	0.
515 Manihot	85
516 » Sumget » 4.60. » 60	85
517 Weehanii hybridus, neue Sorten	85
516 » Sunset	85
8518 mexicanus grandiflorus . 100.8. 4,50, 20 S. 100	85
3516 mexicanus grandinorus . 1005. 4,50, 20 5. 100	85
8519 moscheutos	8
8020 muradila	8
8021 % n. pieno	8
8922 Patersonii (Liagunaria) 20 % 5 —, % 60 C	8
8523 pungens 100 S. 4,50, 20 S. 100	81
8524 rosa-sinensis chrysanthus	•
100 » 6,40, 10 » 70	0
8525 » » puniceus 100 » 6,40, 10 » 70	8.
8526 » gemischt . 1000 »25—, 25 » 80 8527 roseus grandiflorus 20 g 6,40, Pt. 60	
8527 roseus grandiflorus 20 g 6,40, Pt. 60	8
8528 Himantophyllum cyrtanthi- fiorum 10 8.13,59, 1 8. 140 8529 » Gardenii 10 » — , 1 » 149	
florum 10 S.13,50, 1 S. 140	8
8529 » Gardenii 10 » , 1 × 140	8
8530 » miniatum 10 » 13,50, 1 » 140	
8531 » » grandiflorum	8
10 » 15 —, 1 » 160	١.
8532 » neueste Sorten in Mischung	8
10 S.13,50, 1 S. 140	١.
Imantophyllum, siehe Himantophyllum.	8
8533 Impatiens A Holstii, prachtvell,	
leuchtend zinnoberrot	8
1000 S. 9,50, 100 S. 100	18
	1
8534 » Holstii hybrida in bester Wischung 1000 S. 7.50, 100 » 80	ı
	8
8535 » Sultanii 1000 S. 10 —, 100 » 120 8536 » hybrida, versch, Farben ge-	13
» » hyprida, verson, rarben ge-	18
8537 n Teari	1
8538 » » atroviolacea » 46 — 20 » 100	١,
\$558	18
8540 m umbellata m 10 5 m 69	L
8541 Isoloma crepusculum 100 » 60	1
	1
8142 » hirsutum multiflorum	1
1000 S. 3,60, 100 » 60 8543 » multiflerum, Neue Spiel- arten, siehe Neuheiten . Pt. 200	1
orton giaha Nauhaitan Pt 200	1
8544 » pictum 100 S. 50	1
1 12 To company do A mainte acidalla	
20 0 2 60 Dt 60	1
8546 m mimorifolia alba . n 5 m 66	1
8547 Jacobinia coccinea 190 S. 12 -, 10 S. 130	1
20 g 3,60, Pt. 60 8546 » mimosifolis alba » 5—, » 68 8547 Jacobinia coccinea 100 S. 12 —, 10 S. 13 8548 Jasmainum azoricum 10 » 390	1
8548 Jasminum azoricum 10 » 360 8549 Jochroma coccinea 1 g 5 —, Pt. 150	1
To a continua cocomos T	

		_
Nr.		Pf.
8550	Justicia multiflora	
	100 S. 9 -, 10 S.	
8551	a apoologue	100
8552	Kennedya § bimaculata 20 g14,20, 25 »	75
8553	» Comptoniana » 15,60, 25 »	90
8554	" Makovana » 20 -, 25 »	100
8555	m nigricans m 20 -, 25 m	100
8556	weets alba 9 20 - 25 m	100
8557	» coerulea » 20, 25 »	100
8558	» coerulea » 20 —, 25 » » lilacina » 20 —, 25 »	100
8559	n n roses	TOO .
8560	» gemischt » 6 -, Pt.	60
2561	Koellikeria argyrestigma	
ODGT	1000 S. 15 -, 50 S.	80
	Lagunaria (Hibiscus) Patersonii	
8562	Lagunaria (Hibiscus) Fatorsonii 20 g 5, Pt.	90
8563	Lantana hybrida, gemischt	60
1.0.	20 g 4,60, 50 S.	65
8564		.00
8565	» » Feuerkonig (Roi des rouges) 29 g 6,40, 50 S.	65
05.00	a de la companya de l	100
8566	» » neue Sorten gemisent 20 g 6,80, 50 »	70
8567	t data - Cantan manufacht	
1	20 g 6,80, 50 »	70
8585	Tanageris & roses, hier geerntet 10 »	220
8569		250
		100
0010	Lardizabala biternata, § strauch-	
8571	artige chilenische Schlingpflanze	
	100 S. 24 -, 5 S.	130
8572	Laurus Camphora 20 g 1,80	
8573	Lavatera arborea variegata,	
1	schöne buntblättrige Blattpfianze	100
	20 g 32 —, Pt. 4 Leptospermum coccineum . 1 » 5 —, »	90
857	5 » laevigatum · · · · 1 » 4,40, »	70
857	9 » INGAIRSTORE I » 5150, »	
8576	Leucadendron argenteum 100 S. 6,20, 10 S.	70
1		
857	7 Leucaena glauca 20 g 4 —, 20 »	50
857	S Liponia normal	150
957	Timpis (Aloysia) citriodora	
001	26 g 34,60, Pt.	100
950	Lisianthus Russellianus	, .
	1000 S. 3 —, 300 S.	100
858	Tachenia binente	100
858	2 Lotus mascaensis, Belaubung Silber-	
	WAISS, BIUMEN Kanaliengers,	CA
1	Ampelpilanze 1000 S. 15 -, 25 S.	60



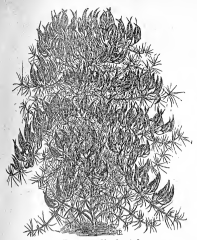
8568. Lapageria rosea.

Nr.	¥	Pf.
2523	Lotus peliorhynchus, reizende Ampel-	×
0000	pfianze mit graugrüner Belau-	
	bung und orangescharlach	
	Blumen 100 S. 9,75, 10 S.	100
8584	» » atrececcineus, dunkelschar-	
0001	» atrececcineus, dunkelschar- lach 100 S. 9,75, 10 S.	100
8585	» » aurantiacus, orangegelb	
0000	100 S. 9,75, 10 S.	100
8586	Mackaya bella , mit glocken-	200
0000		110
8587	Malva capensis (Malvastrum) 20 »	60
8588	Manihot chichotoma	
	100 & 15 , 5 p	80
8589	» Glaziovii 100 » 15 —, 5 » » piauhyensis 100 » 15 —, 5 »	80
8590	» piauhvensis 100 » 15 , 5 »	80
8591	» utilissima 100 » 15 -, 5 »	80
	Medeola, siehe Myrsiphyllum.	•
8592	Melaleuca acuminata Pt.	75
8593	n armillaris	75
8594	» elliptica »	75
8595	» Leucadendron 5 g 12 -, »	80
8696	» elliptica	70
8597	Melianthus comosus . 20 g 10-, 20 S.	80
8598	major, schöne Blattpfianze	
	20 g 10, 20 »	80
8599	Mentzelia Conzattii 100 S. 12 -, 10 »	130
0000	Mesembrianthemum, siehe Sukkulenten.	
	Methonica, siehe Gloriosa.	
	AND VALUE OF THE CONTRACTOR OF	
	Metrosideros:	
Nr.		Pf.
8600	Metrosideros: Pf. Nr. amoena 8605 semperforens	Pf.
8600 8601	Metrosideros: Pf. Nr. amoena 8605 semperflorens lanceolata 9605 apociosa	Pf.
8600 8601	Metrosideros: Pf. Nr. amoena 8605 semperflorens lanceolata 9605 apociosa	Pf.
8600 8601 8602 8603	Metrosideros: Pf. Nr. amoena 8605 semperflorens 8606 speciosa seligna 8607 tomentosa	Pf.
8600 8601	Metrosideros: Pf. Nr. amoena 8605 semperflorens 8606 speciosa 8607 tomentosa 8608 violacea	
8600 8601 8602 8603 8604	Metrosideros: Pf. Nr. amoena lanceolata rebusta saligna n fl. albo Jede der vorsteh. Sorten Pt. (300 S.)	120
8600 8601 8602 8603 8604	Metrosideros: Pf. Nr. amoena 8605 semperflorens 8606 speciosa 8607 tomentosa 8608 violacea 9604 violacea 9605 violacea 9606 vi	120
8600 8601 8602 8603 8604	Metrosideros: Pf. Nr. amoena 8605 semperflorens 8606 speciosa 8607 tomentosa 8608 violacea 9604 violacea 9605 violacea 9606 vi	120
8600 8601 8602 8603 8604	Metrosideros: Pf. Nr. amoena 8605 semperflorens 8606 speciosa 8607 tomentosa 8608 violacea 9604 violacea 9605 violacea 9606 vi	120
8600 8601 8602 8603 8604	Metrosideros: Pf. Nr. amoena 8605 semperflorens 8605 speciosa 8607 tomentosa 8607 tomentosa 8608 violacea 9 de der vorsteh. Sorten Pt. (300 S.) Metrosideros, gemischt . 20 g 12 —, Pt. Mikania scandens 20 g 5,80, Pt. Mucuna pruriens	120 110 90 60
8600 8601 8602 8603 8604 8609 8610 8611 8612	Metrosideros: Pf. Nr. amoena lanceolata rebusta saligna n fl. albo Jede der vorsteh. Sorten Pt. (300 S.) Metrosideros, gemischt . 20 g 12—, Pt. Mikania scandens 100 S. Mimesa pruriens Juckbohne	120 110 90 60
8600 8601 8602 8603 8604 8609 8610 8611 8612	Metrosideros: Pf. Nr. amoena lanceolata rebusta saligna » fl. albo Jede der vorsteh. Sorten Pt. (300 S.) Metrosideros, gemischt . 20 g 12 —, Pt. Mikania scandens 100 S. Mimesa pruriens . Juckbohne 100 S. 12 —, 5 S. Musa. Arnoldiana	120 110 90 60
8600 8601 8602 8603 8604 8609 8610 8611 8612 8613 8614	Metrosideros: Pf. Nr. amoena lanceolata rebusta saligna 3 f605 semperflorens 8606 speciosa 8607 tomentosa y fl. albo Jede der vorsteh. Sorten Pt. (300 S.) Metrosideros, gemischt . 20 g 12 —, Pt. Mikania scandens 100 S. Mimesa Dudica 20 g 55,80, Pt. Mucuna pruriens Juckbohne 100 S. 12 —, 5 S. Musa Arnoldiana 2 » Ensete 10 S. 12 —, 2 »	120 110 90 60
8600 8601 8602 8603 8604 8609 8610 8611 8612 8613 8614	Metrosideros: Pf. Nr. amoena lanceolata rebusta saligna » fl. albo Jede der vorsteh. Sorten Pt. (300 S.) Metrosideros, gemischt . 20 g 12 —, Pt. Mikania scandens 100 S. Mucuna pruriens . Juckbohne 100 S. 12 —, 5 S. Musa Arnoldiana 2 » Wussaenda elegans	120 110 90 60 70 130 130
8600 8601 8602 8603 8604 8609 8610 8611 8612 8613 8614 8615	Metrosideros: Pf. Nr. amoena lanceolata rebusta saligna » fl. albo Jede der vorsteh. Sorten Pt. (300 S.) Metrosideros, gemischt . 20 g 12—, Pt. Mikania scandens 100 S. Mimesa pruriens Juckbohne Musa Arnoldiana	120 110 90 60
8600 8601 8602 8603 8604 8609 8610 8611 8612 8613 8614 8615	Metrosideros: Pf. Nr. amoena lanceolata rebusta saligna 3607 tomentosa 8608 speciosa 8607 tomentosa 8608 volacea Jede der vorsteh. Sorten Pt. (300 S.) Metrosideros, gemischt . 20 g 12 —, Pt. Mikania scandens 100 S.) Mimesa pudica 20 g 5,80, Pt. Mucuna pruriens , Juckbohne 100 S. 12 —, 5 S. Musa Arnoldiana 2 » Ensete 10 S. 12 -, 2 » Mussaenda elegans 20 Myoporum ellipticum (Anthocercis)	120 110 90 60 70 130 130
\$600 \$601 \$602 \$603 \$604 \$610 \$611 \$612 \$613 \$614 \$615	Metrosideros: Pf. Nr. amoena lanceolata rebusta saligna 3 f605 semperflorens 8606 speciosa 8607 tomentosa y fi. albo Jede der vorsteh. Sorten Pt. (300 S.) Metrosideros, gemischt . 20 g 12 —, Pt. Mikania scandens 100 S. Mimesa Dudica 20 g 5,80, Pt. Mucuna pruriens J., Juckbohne Musa Arnoldiana 2 x Mussaenda elegans 108 S. 12 —, 2 x Mussaenda elegans	120 110 90 60 70 130 130 60
\$600 \$601 \$602 \$603 \$604 \$610 \$611 \$612 \$613 \$614 \$615	Metrosideros: Pf. Nr. amoena lanceolata rebusta saligna 3 f605 semperflorens 8606 speciosa 8607 tomentosa y fi. albo Jede der vorsteh. Sorten Pt. (300 S.) Metrosideros, gemischt . 20 g 12 —, Pt. Mikania scandens 100 S. Mimesa Dudica 20 g 5,80, Pt. Mucuna pruriens J., Juckbohne Musa Arnoldiana 2 x Mussaenda elegans 108 S. 12 —, 2 x Mussaenda elegans	120 110 90 60 70 130 130
\$600 \$601 \$602 \$603 \$604 \$610 \$611 \$612 \$613 \$614 \$615	Metrosideros: Pf. Nr. amoena lanceolata rebusta saligna n f. albo Jede der vorsteh. Sorten Pt. (300 S.) Metrosideros, gemischt . 20 g 12 —, Pt. Mikania scandens 10 S.) Mucuna pruriens , Juckbohne 100 S. 12 —, 5 S. Musa Arnoldiana 2 » Ensete 10 S. 12 -, 2 » Myoporum ellipticum (Anthocercis) 20 g 6,20, Pt. % pictum	120 110 90 60 70 130 130 60
\$600 \$601 \$602 \$603 \$604 \$610 \$611 \$612 \$613 \$614 \$615	Metrosideros: Pf. Nr. amoena lanceolata rebusta saligna % fi. albo Jede der vorsteh. Sorten Pt. (300 S.) Metrosideros, gemischt . 20 g 12 —, Pt. Mikania scandens 100 S. Mucuna pruriens 100 S. Mucuna pruriens	120 110 90 60 70 130 130 60
\$600 \$601 \$602 \$603 \$604 \$610 \$611 \$612 \$613 \$614 \$615	Metrosideros: Pf. Nr. amoena lanceolata rebusta saligna 3607 tomentosa 3608 toleacea 3608 to	120 110 90 60 70 130 130 60 60
8600 8601 8602 8603 8604 8609 8611 8612 8613 8614 8615 8616 8617 8618	Metrosideros: Pf. Nr. amoena lanceolata rebusta saligna % fi. albo Jede der vorsteh. Sorten Pt. (300 S.) Metrosideros, gemischt. 20 g 12—, Pt. Mikania scandens	120 110 90 60 70 130 130 60
\$600 \$601 \$602 \$603 \$604 \$610 \$611 \$612 \$613 \$614 \$615	Metrosideros: Pf. Nr. amoena lanceolata rebusta saligna fl. albo Jede der vorsteh. Sorten Pt. (300 S.) Mitrosideros, gemischt . 20 g 12 —, Pt. Mikania scandens 100 S.) Mimesa pudica 20 g 5,50, Pt. Mucuna pruriens , Juckbohne 100 S. 12 —, 5 S. Musa Arnoldiana 2 » Mussaenda elegans	120 110 90 60 70 130 130 60 60
8600 8601 8602 8603 8604 8609 8611 8612 8613 8614 8615 8616 8617 8618	Metrosideros: Pf. Nr. amoena lanceolata rebusta saligna	120 110 90 60 70 130 130 60 60
8600 8601 8602 8603 8604 8609 8611 8612 8613 8614 8615 8616 8617 8618	Metrosideros: Pf. Nr. amoena lanceolata rebusta saligna fl. albo Jede der vorsteh. Sorten Pt. (300 S.) Mitrosideros, gemischt . 20 g 12 —, Pt. Mikania scandens 100 S.) Mimesa pudica 20 g 5,50, Pt. Mucuna pruriens , Juckbohne 100 S. 12 —, 5 S. Musa Arnoldiana 2 » Mussaenda elegans	120 110 90 60 70 130 130 60 60



8573. Lavatera arborea variegata.

Nr.		Pf.
8620	Naegelia amabilis 100 S hybrida , prächtige Spielarten in	80
8621	» hybrida, prächtige Spielarten in	
	grösster Farbenmannigfaltigkeit	
	1000 S. 7,20, 100 S.	80
8622	» refulgens 100 »	80
8623		80
	* ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** *	00
8524	Nerium Oleander, schöne Sorten ge-	
	mischt 20 g 1,80, Pt. » Oleander album 20 » 2,50, » Nertera depressa, reizend, die Töpfe	60
8625	» Oleander album 20 » 2,50, »	75
8626	Mertera depressa, reizend, die Töpfe	
	rasenartig uberzienend und mit kielnen	
	roten Früchten dicht besetzt	
	100 S. — —, 10 S.	200
8627	Notospartium Carmicheliae 1 g 6,80, 50 »	65
8628	Odontospermum sericeum	
	1000 S. 8 50 p	65
8629	Ophionogen intermedius 5 m	225
8630	Ophiopogon intermedius 5 » Olinia cymosa	80
8681	Orchideen, tropische Arten ge- mischt , hier geerntete Samen Pt.	00
0001	migcht hier geerntete Somen Pt	350
2623	Ornithogalum longibracteatum, be-	800
0002	liebte Zimmerpflanze, irrtümlich Meer-	
		75
	zwiebel genannt 50 S.	
8633	Oxalis _ arborea . 1000 S. 6,80, 100 >	75
8634	» sensitiva, eigenartig und hübsch	
	100 S. 2,40, 20 S.	75
8635	Palisota Barteri Pt.	100
8636	Palisota Barteri	75
0000	Double time and and a too of the	90
8637	Parkia timoriana 100 S.16-, 5 S. Parkinsonia aculeata 20 g 5,20, 10 »	
8638	Parkinsonia acuicata . 20 g 5,20, 10 »	60
8639	Parochetus communis, Ampelpflanze	
	100 S. 8 , 20 »	200
8640	Passiflora \$ adenopoda 20 g 6,40, 25 » ** alba 20 » 8,20, 25 » ** Banksii 100 S. 4,20, 10 » ** coecinea (Disemma) 100 ** 18,75, 10 »	60
8641	» alba 20 » 8,20, 25 »	60
8642	» Banksii 100 S. 4,20, 10 »	60
8643	» coccinea (Disemma) 100 » 18,75, 10 »	190
8644	» coerulea 20 g14,60, 50 » » » grandiflora . 20 »17 —, 50 »	75
8645	» » grandiflora . 20 »17 —, 50 »	80
8646	p edulis	90
8547	» hybrida Constance Elliot	
	100 S. 10 10 »	110
8648	» » cohône Spielenten ce-	
	mischt 1008, 12 10 S.	130
8649	mischt . 1908. 12 -, 10 8. » lunata 100 » 6 -, 10 » » maliformis . 100 », 10 » » quadrangularis 100 », 5 »	80
8650	» maliformis 100 » 10 »	80
8651	» quadrangularis 100 » , 5 »	100
8652	» Vespertilio 1000 » 18-, 25 »	60
0002	" ' obpoleties 1000 " 10—, 20 "	30
	Polargonium	
8653	glutinosum 1000 S. 32 —, 25 S. grandiflorum album 100 » 10 –, 10 »	100
8654	grandiflorum album 100 » 10 -, 10 »	120
8655	hederifolium, einfache efeublätt-	
	hederifolium, einfache efeublätt- rige 100 S. 10 -, 10 S. » efeublättrige gefüllte, gegen-	110
8656	» efeublättrige gefüllte, gegen-	
	seitig befruchtet 100 S. 18 -, 5 S.	100



8583. Lotus peliorhynchus.

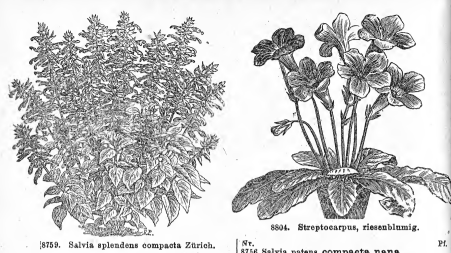
Nr.	Pelargonium:	Pf.
	odoratissimum, Blätter mit Renetten- Geruch 1000 S. 22 -, 25 S.	75
8658	papilionaceum 20 »	60
8659	roseum 20 »	75
866	Pelargenium hybridum (Grossblumige Pelargonien).	
8660	grossblumige, ersten Ranges . 100 S. 42 -, 5 S.	220
8661	fünffleckige (Odier), schönste und	
0440	neueste Sorten 100 S. 45 -, 5 S.	230
8662	getuschte diadematum	
	100 » 45 —, 5 »	230
8663	Phantasie (Fancy) . 100 » 45 -, 5 »	230
8664	grandiflorum nanum, neueste niedrige (Bürgersche) gross- blumige 100 S. 51 —, 5 S.	
	bruing 6 100 b. 51 —, 0 o.	200

Coal Executions (Famey) . 100 % 40 , 0 %
8664 grandiflorum nanum, neueste
niedrige (Bürgersche) gross-
blumige 100 S. 51 -, 5 S. 260
brumge 100 b. 51—, 0 b. 200
Englander Same Consta
Pelargenium sonale
(Scharlach-Pelargonien).
8665 beste Sorten gemischt 20 g 19 -, 50 S. 90
8666 neuesta einfache grasshlumige in
Prachtmischung 1000 S. 90 -, 10 S. 100
Prachtmischung 1000 S. 90 —, 10 S. 100 8667 neue Reformator-Sorten in Pracht-
misching 100 S. 6 — . 20 S. 150
3668 Zwerg-Sorten gemischt
100 n 4.50, 20 N 100
8669 flore pleno, gefulltblühende 20 » 110 8670 weissbuntblättrige 100 s. 19,20, 10 » 200
8670 weissbunthlättrige 100 8, 19,20, 10 » 200
8671 tricolor, dreifarbige buntblättrige
100 S. 13 20, 10 S. 140
8672 gold- und bronzeblättrige
8673 Peperomia amplexicaulis var.
clusiifolia 50 S. 75
8674 m cordifolio 50 m 75
8674 » cordifolia
867; m weluting
867; » velutina
20 g 17,80, Pt. 80
20 8 11,000 200
8678 Phormium tenax, hier geerntet
20 g 8,20, 50 S. 68
8679 » tenax Colensoi fol. vax.
8680 » » fol. var 100 » 2,40, 20 » 70
8682 Phyllanthus nitidus
100 8, 8, 10 0 8
8683 Physianthus albens \$20 314 -, 50 " 8
8683 Physianthus albens \$20 14 —, 50 » 8684 Phytolacea dioica 20 g 2,20, Pt. 66
obso Fitcairnia Andreana
100 8. 5,20, 10 8. 6
8685 » bromeliifolia 100 » 8,20, 10 » 7
8687 » undulata



8621. Naegelia hybrida.

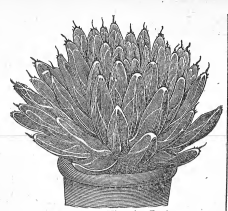
	Pf.
Nr. 8638 Pithecolobium duice 20 g 9,80, 5 S.	60
8689 » polycephalum 20 »10 —, 20 » 8699 » Saman 20 »11,40, 10 » 8691 Pittosporum Mayi 100 S. 8,40, 20 »	60
30 m11.40, 10 m	70-
8690 m Saman Wari 100 S. 8.40. 20 m	90
8691 Pittosportin maji	60
8692 » Tobirae 20 g 4,40, 25 » 8693 » undulatum 20 » 5,40, 50 »	70
8693 » undulatum 20 » 5,40, 50 »	
8694 Plectranthus amethystoides 1 g 9 -, 50 »	90
100 0 0 10 %	100
8695 Plumbago capensis . 100 8. 9 -, 10 "	70
8695 Plumbago capensis . 100 S. 9 -, 10 » 8696 » zeylanica . 100 » 5,60, 10 »	
8697 Pogostemon Patchouli , Patschulipfianze 100 S. 3,50, 20 S.	75
schulipfianze 100 S. 5,50; 20 S.	
3698 Poinciana Gillesii . 20 g 6,67, 5 »	65
8699 » pulcherrima 20 » 7,40, 5 »	65
8700 » regia 20 » 7,40, 5 »	65
8699 » pulcherrima 20 » 7,40, 5 » 8700 » regia 20 » 7,40, 5 » 8700 » regia 20 » 7,40, 5 » scharlachroten Deckblättern 5 S.	
scharlachroten Deckblättern 5 S.	230
8702 Polygala Dalmaisiana . 100 S. 9 -, 10 »	100
8703 » grandiflora 1000 » 20 -, 20 »	60
scharlachroten Deckblattern	80
8705 Primula chinensis stellata, gemischt 100 S. 3,40, 20 S.	00
mischt 100 S. 3,40, 20 S.	80
him and a finite	
Primula chinensis Ambriata:	
8706 alba, weiss gefranst . 100 S. 4,40, 20 S.	90
8707 » magnifica 100 » 4,60, 20 »	100
8706 alba, weiss gefranst . 100 S. 4,40, 20 S. 8707 » magnifica 100 » 4,60, 20 » 8708 coccinea (atrosanguinea), leuchtend	100
rot	100
8709 coerulea, blau, fein gefranst	00
100 8, 8,20, 10 3	90
8710 Défiance, tiefrot mit dunklem Auge 100 S. 8,20, 10 »	90
100 S. 8,40, 10 "	200
8711 Dornröschen, neu Pt. 8712 gigantea alba, riesenblumige	200
100 S. 10 10 S.	110
9712 " Currents 100 " 10 -, 10 "	110
8712 gigantes and, resembling 100 S. 10 -, 10 S. 8713 " cupreata 100 " 10 -, 10 " 8714 " roses 100 " 10 -, 10 " 8715 " rissenblumize gemischt	110
100 8. 9 -, 10 %	100
8716 Herzogin (Duchesse), fleischfarben,	
mit coller not umrahmter Mitte. Sell!	
schön	. 60
1 8717 MATTIMERISTOIN, GUIKUDIUMU	90
100 S. 8,20, 10 »	00
8718 kermesina splendens, leachtend scharlachkarmesin. 100 S. 4,40, 10 S.	60
1 2710 Margenrate zart fleischfarbigrosa	
100 S. 8.20, 10 »	90
100 S. 8,20, 10 » 8720 mutabilis, dunkelrot 100 » 5 —, 10 »	60
	60
100 S. 4,40, 10 »	
8722 gefranste gemischt 100 S. 4,40, 10 »	60
	90
blättrige, gemischt 100 S. 4 -, 20 »	90



Nr.	Pf.	
F	rimula chinensis fimbriata floro pleno, gefüllte gefranste:	87
		87
8724	alba fl. pl., weissgefüllte gefranste	87
0405	coccinea fl. pl 100 % 8,60, 10 % 90	
9792	kermesina splendens fi. pl. 90	
0120	100 8 9 20 10 00	87
8797	100 S. 8,60, 10 » 90 striata fi. pl 100 » 8,60, 10 » 90	87
	gefüllte gefranste gemischte	101
0140	100 S. 8 —, 10 » 90	
8729	Presopis juliflora 20 g 10 10 » 75	87
8730	Presopis julifiora 20 g 10 -, 10 » 75 Psidium aromaticum 20 » 20 -, 50 » 90 » piriferum 20 » 15 -, 50 » 75	1
8731	» piriferum 20 » 15 -, 50 » 75	87
8732	Pueraria Thunbergiana 🛆 🖇, mit	
		87
	Blumen 20 g 20 - 25 g 60	l
8733	Raphiolepis indica 20 » 32 -, 25 » 100	87
8734	» rubra 25 » 160	87
8735	Blumen	87
8736	EMEGRICALIUM VOLUDITO S. SCHORA	
	und dankbar blühende Schlingpflanze	87
	fürs Kalthaus 100 S. 120	
8737	Rhynchosia 🔷 🖇 precatoria	87
8738	» pubescens 20 g 13 —, 10 » 75 » pubescens 20 » 10 —, 20 » 90	٠.
0190	» pubescens 20 » 10 —, 20 » 90	0
	Richardia africana, siehe Calla aethiopica.	
8739	Rivina aurantiaca . 20 g 17,80, 25 S. 100	87
8740	10 / 10 /	87
8741 8742	» numilis 20 g 20 —, 50 » 90	87
0112	* laevis	
	scharlachroten Beeren in Trauben.	
8743	Rosanowia, gemischt 100 S. 100	87
8744	Ruellia fulgida 20 » 75	•
8745	Ruellia fulgida 20 n 75 n Lorentziana, enzianblau mit	87
	dunkelviolettem Schlund	877
	1000 S. — —, 25 S. 75	87
8746	» tuberosa 🛆 25 » 75	877
8747	Saintpaulia ionantha, blaues	
	Usambara - Veilchen.	877
	1000 S. 6 -, 100 S. 70	878
9748	» ionantha alba 1000 » 6 - , 100 » 70	878
8749	» » lilacina . 1000 » 6—, 100 » 70	878
8450 8751	» » rubra . 1000 » 6—, 100 » 70	
0191	» » grandiflora violacea 1000 S. 6 - 100 » 70	878
8752		
OFES	~	
8754	» patens, prachtvolle Art mitgressen	878
0104	himmelblauen Blumen	878 878
	1 a 8 40 90 S 160	
8755	» alba, reinweiss 1 » 10 —, 10 » 150	878
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	

I rac.		EI,
8756 Salvia patens compacta nana 1 g 11 —,	10.5	1 1 20
8757 » splendens, schön, leuch	tend	
scharlach . 20 g 32 —, 8758 » » compacta erecta 20 » 46 —,10	9U S.	10
8758 » » compacta erecta 20 » 46 —,1	JO »	100
8759 » » Zürich, grossblumig, sehr frühblühend, nie	dric	
20 g 60—, 1	00 Š	
8760 » » Feuerball, grossblumig, f	rüh-	
blühend . 1000 S. 9 -, 10	00 S.	110
8760 » Feuerball, grossblumig, f blühend 1909 S. 9 —, 16 8761 » Triumph, leuchtend schar frühblühend 20 g 31,60, 19	ach,	. 90
8762 Sapindus	2 »	70
8764 Saxifraga sarmentosa		
1000 S. 9, 1	(00.	120
8765 Sciadocalyx A, neue Sorten mischt 1000 S. 12 -, 8	ge-	70
mischt 1000 S. 12 —, 8	E AS.	
8766 Senecio multiflorus 5 g 7,50,	Pt.	100
8767 Sida Avicennae 20 g 14,20, 5 8768 Sinningia Regina (Gloxin	0 8.	75
1000 S. 6 —, 10	ws.	70
8769 » Regina hybrida, in verse denen Farben 1000 S. 4,50, 20	hie-	110
8770 Solandra grandiflora §		
20 g 20 —, 5	0 »	90
Solanum 🛆:		
8771 arboreum	Pt.	75
8772 auriculatum 20 » 8,60,	20	65
8773 cabiliense argenteum (marginati	ım),	
prächtig, mit silberweiss gepuder Blättern 20 g 5 —,	Pt.	60
8774 Capsicastrum, mit reten Früch	ten,	
gute Marktpflanze . 20 g 5 —,	Pt.	60
8775 » nanum 20 » 6,60, 8776 cyananthum 1 » 2,20, 8777 giganteum 20 » 6,60,	30	65
8776 cyananthum $\dots 1 > 2,20$,	. »	90
		65
8778 Hendersonii, mit orangeroten Früch	ten	
20 g 31,	Pt.	100 60
8780 Psaudocangionmi 20 - 6 co	39	65
oroo z soudocapsicum; 20 s 6,50,	~	75
8781 nyracamthum	70	
8781 pyracanthum 20 » 14,20, 8782 robustum . prächtige Blattnfianze		
20 g 32, 279 marginatum 20 y 32, 2780 Pseudocapsicum 20 x 6,50, 8781 pyracaathum 20 x 14,20, 8782 robustum, prächtige Blattpfianze 20 g 20, 2	» »	90
8783 Seaforthianum S. schöne ranke	"	90
8783 Seaforthianum §, schöne ranke Sorte mit hellblauen Blumen	nde	
8783 Seaforthianum S, schöne ranke Sorte mit hellblauen Blumen 1 g 2,40,	nde Pt.	130
8783 Seaforthianum S, schöne ranke Sorte mit hellblauen Blumen 1 g 2,40,	nde Pt.	
8783 Seaforthianum §, schöne ranke Sorte mit hellblauen Blumen 1 g 2,40, 8784 Weatherillei 20 » 5 -, 8785 Sonchus A laciniatus 199 S. 3,40, 26 8786 Soncrila hybrida. genischt %	Pt.	130
8783 Seaforthianum §, schöne ranke Sorte mit hellblauen Blumen	Pt.	130 60 75

	TO P	BTm	70.0
Nr. 8789	Spartocytisus nubigenus, mit wohl-		Tecoma Smithii, orangegelb, sehr
	20 g 10,60, Pt. 75		willig blühend 1000 S. 15 —, 10 S. 169 » andere, siehe Bignonia.
М.	Stapelia, siehe Sukkulenten. Statice arborea 5 g 16,20, » 130	8825	Templetonia retusa 100 S. 10, 5 » 60 Tephrosia grandiflora . 100 » 8,40, 10 » 90
8790 8791	» arborea hyprica 3 » 10,40, » 130	8827	
8792	macrophylla 5 » 20 —, » 90 macrophylla 5 » 9,40, » 100	0020	allerliebste, den ganzen Sommer hin-
8793 87 94	» puberula 5 » 20 —, » 90		durch blühende kleine Topfpflanze 1000 S. 9 -, 100 S. 100
8795	stephanophysum	8829	Thevetia (Cerbeca) neriifolia gross- blumig gelb
8796	100 8: 11,80, 5 8. 90		Thunbergia coccin., siehe Hexacentris.
	scharlachrot . 1000 S. 15 —, 50 » 80 Stephanotis floribunda 10 » 400	8830 8831	» Gibsonii, selten 5 S. 500 » grandiflora (100 S.18 -, 5 » 90
8797 8798	Strelitzia augusta (albida)	8832	Torenia rubens grandiflora
8799	10 8. 7,50, 2 9 160	8833	Toxicophlaea 🛆 spectabilis
8890	» Reginae 10 », 1 » 150	8834	100 S, 2 » 80 Tradescantia cheficiens varie-
8801	Streptocarpus \bigcirc caulescens 10 000 S. 10 $-$, 500 S. 60	8835	gata 1000 S. 30, 25 S. 30
8802	» hybridus Cirrus, grossblumig, reinweiss, purpurviolett ge-		» lanceolata, zierliche Ampel- und Kletterpfianze 1000 S. 27 -, 25 S. 75
	fleckt, Blumenblätter leicht gefranst . 1 g 48, 500 S. 100	8837	Tristania conferta 1 g 3,40, Pt. 75
8803	" " Golieth riegenhlumice	8838	Tropaeolum § pentaphyllum 100 S. 9 —, 10 S. 100
	blaue, Blumen aufrecht, 6—61/2 cm im Durchmesser	8839	» speciosum 100 » 3 —, 20 » 70 Tydaea hybrida, gemischt
8804	1000 S. 4,50, 200 S. 100		10000 S. 18 —, 500 » 100
9904	Spielarten im reichsten	8341	10 000 » 18 —, 500 » 110
	Farbenspiel 1 g 30, 500 S. 100	8842	
8808 8806		8844	grossblumige 1000 S. 6—, 100 S. 76 Vangueria spinosa
8803			100 S. 24 —, 3 » 75 Veltheimia viridifolia 10 » 75
8809	1 g 30 -, 500 S. 100		Verbena citriodora (triphylla)
8810	» » » rötlichviolett 300 » 100		20 g 34 60, Pt. 100 Veronica elegans 200 S. 75
8811	chen 500 S. 100	8848 8849	
881	1 or 40 - 300 m 100	8850 8851	» Traversii 20 » 37 60, 200 » 100
881 881	3 » kewensis 1000 S. 5 — . 160 » 60		20 g 50 —, 200 » 110 Vinca rosea, Sinngrün, prächtige
881	Wendlandii, Blatt 50—60 cm lang, Blumen heliblau 1 g 10,80, 500 S. 80		Topfpflanze 20 g 17,80, Pt. 80
831	6 Sutherlandia frutescens	8853 8854	» » alba pura 20 » 17,80, » 80
881	20 g 29,40, 20 » 100 7 » spectabilis floribunds 25 » 110	8856	n n gemischt 20 g 17 80, n 80
881	8 Swainsonia gemischt 5 g 15 —, 50 » 120 9 Swietenia — Chloroxylon	8857	schöne Einzelpflanze 20 g 17,80, Pt. 30
	100 S.——, 10 » 80	0056	3 » floribunda 5 » 3,40, » 75
004		8860) w urens
882 882	2 » Van Volxemii . 100 » 13,30, 5 » 70 3 Tamus edulis 🛆 § 100 »—, -, 10 » 70		Yucca, siehe Gehölzsamen.
	Sukkt	lan	ten.
Nr			The state of the s
	2 Agave albicans 1000 S. 36 20 S. 80	8881	1 Agave Salmiana 1000 S. 18 -, 50 S. 100
886	* angustifolia 100 S. 8 —, 10 » 80	8888	8 » Schottii 100 » 8 —, 10 » 90 8 » sphaerica 20 » 80 1 » variegata 100 S. 8 —, 10 » 90
886	" Bergeri 100 » 7,40, 10 » 90	8885	Victoriae Reginae(Considerantii)
886	* Chiapensis 1000 » 36 —, 20 » 80 88 » Ellemeetiana 1000 » 30 —, 25 » 80		3 walanensis
886	39 * ferox 1000 * 22, 20 * 50 70 * filifera 1000 * 36 20 * 80	2007	math math math math math math math math
887 887	71 » Ghiesbreghtii . 1000 » 22,50, 25 » 60 72 » heteracantha . 1000 » 20 — 20 » 90	8888	n Reumii (zehrina) 1000 n 25 —, 25 n 75
88' 88'	73 » horrida	8891	» brevifolia 1000 » 25 —, 25 » 75
88	75 » lanhantha 1000 » 90 95 » 60	8893	3 » eru 1000 » 30 —, 25 » 80
88	77 » maculata 100 » 6—, 10 » 70	8898	1
88	79 » rigida 100 » 8 — 10 » 90	889	7 » fruticosa 1000 » 30 -, 25 » 80
88	* rupicola 1000 » 30 —, 20 » 70	8898	8 » Hanburyana . 1000 » 30 –, 25 » 80
	·		



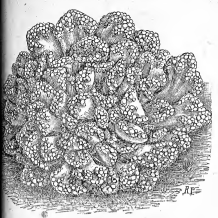
	1	8385. Agave Victoriae Reginae.	
Nr.			Pf.
TAT.	ATÀ	a Marlothii 100 S. 6 -, 20 S. Salm-Dyckiana 1000 » 26 -, 25 » Saponaria 1000 » 24 -, 25 » Schimperi 20 » serrulata 1000 S. ?6 -, 25 » striata 1000 » 30 -, 25 » supralaevis 25 » Thraski 100 S. 6 -, 10 » gemischt 1000 » 24 -, 25 »	130
0000	22.100	Salm-Dyckiana 1000 » 26 - 25 »	75
9001	10	Sanonaria 1000 p 24 — . 25 p	70
6905	20	Schimperi 20 »	90
0902	70	gerrulata 1000 S. 26 25 m	75
2004	19	striata 1000 » 30 — 25 »	80
2905	'n	supralaevis	90
8906	79	Thraskii 100 S. 6 10 p	75
8907	19	gemischt 1000 » 24 25 »	70
8908	Ans	campseros arachnoides	
0000	-	100 » 6 —, 10 »	75
8909	19	100	75
8910	70	rufescens 20 »	130
8911	3)	Telephiastrum 100 S. 6 -, 20 »	130
8912	Bor	napartea juncea 10 »	150
8913	Bry	phyllum crenatum 50 »	100
8914	Car	alluma Nebrownii, Dinter	
		100 S. 10, 10 »	110
8915	Coty	yledon teretifolia 50 »	90
8916	Cras	ssula pulverulenta 100 »	100
8917	Das	sylirion acrotriche (serratifo-	
		lium) 20 g 12, 25 S.	75
8918	10	Beldingii (Nolina) 20 » 12 —, 25 »	90
8919	10	glaucophyllum . 20 » 9 -, 20 »	75
8920	30	gracile 100 S. 4,50, 20 »	100
8921	739	lium) 20 g 12 - , 25 %. Beldingii (Nolina) 20 » 12 - , 25 » glaucophyllum . 20 » 9 - , 20 » gracile 100 % 4,50, 20 » juncifolium 20 g 12 - , 50 »	75
8922			
		Parryi (Nolina) 100 S. 18 -, 25 » spec. California 20 g 9 -, 25 » Wheeleri (Nolina) 20 » 15 -, 50 »	100
8923	10	Parryi (Nolina) 1000 S. 18 -, 25 »	75
8924	39	spec. California 20 g 9 -, 25 »	60
8925	39	Wheeleri (Nolina) 20 » 15 -, 50 »	75
8336	Duv	alia polita 10 »	120
8927	DAG.	kia regalis 1 g 4,5), Pt.	99
8928	Rich	wheeler (Nolms) 40 % 15 -, 50 % alia polita 10 % kia regalis 1 g 4,5), Pt. heveria agavoides , sehr schön 1000 8 9 - 100 S	- 00
8929		1000 S. 9 — 100 S. Desmetians 1000 » 13,50, 100 » elegans 1000 » 13,50, 100 » elegans 1000 » 27 — 50 » gigantea 1000 » 36 — 25 » imbricats 1000 » 36 — 25 » leucrotricha, neu, mit weissen, derben aber weichen Haaren dicht	100
	39	Thermosticms 1000 x 12 to 100	120
8930 8931))	1000 - 27 - 100 m	140 150
8932	33	Giografia . 1000 v 21 -, 30 s	100
8933	20	glabora 1000 n 96 95 n	100
8934	<i>))</i>	imbrigate 1000 # 26 - 25 #	100
8935))	largeretriche neu mit weissen	100
0000	. "	derben, aber weichen Haaren dicht	
		filzig hekleidet Pt.	400
8936)0	macrophylla 100 S. 4.50. 20 S.	100
8937	19	metallica	200
8938		Peacockii 1000 S 36 - 25 m	
8939			100
))))	pulverulenta . 100 » 6 20 »	100 130
)9 20	pulverulenta · 100 » 6 -, 20 »	100 130 100
8940 8941)9	pulverulenta . 100 » 6 -, 20 » pulvinata	100 130 100 120
8940)9)0	pulverulenta 100 » 6 -, 20 » pulvinata 100 » retusa 1000 S.40 -, 25 » rosacea glauca . 1000 » 39, 25 »	100 130 100 120 100
8940 8941 8943 8943)9)9	pulverulenta . 100 » 6 -, 20 » pulvinata 100 » retusa 1000 » 34 -, 25 » secunda 1000 » 24 -, 50 »	100 130 100 120 100 130
8940 8941 8943)9)9)9	pulverulenta . 100 » 6 -, 20 » pulvinata	100 130 100 120 100 130
8940 8941 8943 8943)9)9)9)9	derben, aber weichen Haaren dicht filzig bekleidet Pt. macrophylla 100 S 4,50, 20 S. metallica 20 » Peacockii 1000 S 36 -, 25 » pulverulenta . 100 » 6 -, 20 » pulvinata 100 » retusa 1000 S 40 -, 25 » rosacea glauca 1000 » 39 -, 25 » secunda 1000 » 24 -, 50 » p glauca 1000 » 24 -, 50 » setoss. Blätter dicht mit weissen	100 130 100 120 100 130 130
8940 8941 8943 8944)0)0)0)0)0	Borsten besetzt, Blumen leuchtend	100 130 100 120 100 130 130
8940 8941 8943 8943 8944 8945)9)9)9)9)9	Borsten besetzt, Blumen leuchtend	
8940 8941 8943 8943 8944 8945)9)9)9)9)9	Borsten besetzt, Blumen leuchtend	
8940 8941 8943 8943 8944 8945)9)9)9)9)9	Borsten besetzt, Blumen leuchtend	
8940 8941 8943 8943 8944 8945)9)9)9)9)9	Borsten besetzt, Blumen leuchtend	
8940 8941 8943 8943 8944 8945)9)9)9)9)9	Borsten besetzt, Blumen leuchtend	
8940 8941 8943 8943 8944 8945)9)9)9)9)9	Borsten besetzt, Blumen leuchtend	



8931. Echeveria elegans.

1		-78
Nr.		Pf,
8950		100
8951	» Bowiana 1000 » 24 -, 25 »	75
8952	» brevifolia 1000 » 24 -, 25 »	75
8953	» decipiens 25 »	100
8954	» disticha 1000 S. 36 — 25 »	100
8955	» gigantea 1000 » 30 —, 25 » » maculata 1000 » 30 —, 25 »	80
8956	» maculata 1000 » 30 —, 25 »	80
8957	» metallica atrorubra 25 »	96
8958	» multipunctata	120
8959	» nigricans var. subnigricans 25 »	90
8960	<pre>» obtusifolia 25 » » planifolia</pre>	90
8961	» planifolia 25 »	90
8962	» scaperrimus	120
8963	» spiralis 1000 S. 30 —, 25 »	80
8964	» subnigricans 10 » » gemischt 1000 S. 23 —, 25 »	70
8965	» gemischt 1000 S. 23 —, 25 »	60
		150
8967	Kalanchoe erenata . 1000 S. 4,50, 100 »	60
8968	» Felthamensis 1000 » 12 , 50 »	70
8969		120
8970	» grandiflora 1000 » 6 —, 100 »	70
8971	» hirta (Dinter) . 1000 » 6 —, 100 »	70
8972	» integerrima 1000 » 6 —, 100 »	70
8973		150
8974		130
8975		70
8976	» thyrsifiora 1000 • 6 -, 100 »	70
8977	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	130
8978	Mesembrianthemum cordifolium fol. va-	
	riegatis	120
	Mesembrianthemum:	
	Pt. 1	Pt.
	E 10	T) C

Mesembri	anthemum:
Pt. Pf.	Pt. Pf.
8979 Bolusii, selten 100 S. 12 —, 10 S. 130	artige südafrika- nische Art
8980 calcareum,	100 S. 7,50, 10 S. 80
selten 10 S. 300	8993 rhomboideum
8982 corniculatum.	100 S. 6,50, 10 S. 70 8994 scapigerum
8983 cultratum.	25 S. 120
8984 depressum.	8995 Sohwantesii,
8985 difforme.	(Dinter) ähn-
8986 edule 8987 falcatum.	lich M.calcareum
8988 hesperanthum	100 S.24 —, 10 S. 250 8996 simile.
(Dinter)	8997 simulans
100 S. 24 -, 5 S. 130	100 S. 9 -, 10 S. 100
8989 heteropetalum.	8998 spectabile.
8990 lacerum.	8999 tigrinum.
8991 linguiforme.	100 5. 0 -, 10 2.
8992 pseudotrunca- tellum (Dinter)	9000 tigr.superbum 100 S. 6,60, 10 S. 75
seltene und	9001 triangulare.
äusserst eigen-	9J02 uncinatum.
Jede der vorstehend Preis angegeben	len Sorten, wo kein
9003 Mesembrianthemum	1000 S. 21 -, 50 S. 110
9004 Monanthes brachyca	ulon 25 » 75
9005 Oliveranthus (O	
	ulacee; Blumen gross,
leurigrot	100 S. 3,20, 25 S. 90



Mesembrianthemum calcareum.

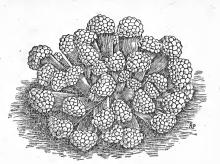
Nr.			Pf.
9006	Pine	enectitia tuberculata	
0		1000 S. 27 -, 25 S.	70
9007	Roc	hea falcata 1000 » 9 -, 100 »	100
9008	Sem	ervivum annuum 200 »	110
9009	10	pervivum annuum	70
9010	. 39	canaliculatum 100 »	70
9011	79	canariense 100 »	150
9012			70
9013	30	giganteum 100 » marginatum 1000 S. 8,40, 100 »	90
9014	39	tabuliforme 1000 » 15 -, 50 »	90
9015	n	velutinum 1000 » 8,40, 100 »	90
9016	39	gemischt 1 g 12 -, 200 »	
9017	Star	oelia bella 5 »	
9018	N N	Caroli Schmidtii (Dinter) . 10 »	200
9019	70	divergens	
9020		divergens 5 » Hanburyana 100 S. 15 —, 10 »	160
9021			1
	-	lata (Dinter) . 100 S. 15 -, 5 S.	. 80
9022	10	magna	
9023	19	magna	80
9024		unguipetala 100 » 15 -, 5 »	80
9025		variegata 100 » 12 —, 5 »	70
9026	TITE	binia Purpusii, schön, Blätter	
,,,,,	-	braunrot marmoriert; Blüten brillant	
		karmin mit gelben Endspitzen	
		100 S. 8 —, 10 S	. 90
		. 200 200 0 1 20 20	

Kakteen. Benennung nach der Gesamtbeschreibung der Kakteen von Prof. Dr. K. Schumann.

Nr.	Anh	alonium, siehe Ariocarpus.	Pf.
		carpus fissuratus, K. Sch.	,
		100 S. 9 -, 10 S.	100
	Astı	rophytum, siehe Echinocactus.	
9028	Cep	halocereus Johansenii,	
		Fric. et Arech	175
90282	Cere		175
9029	n	Bonplandii, Parm 1000 S.30 -, 25 »	80
9030	'n	» longispina . 100 » 7,50, 10 »	80
9031	/ 'n		
		100 S. 3,90, 25 »	100
9032	n		150
9033	'n		160
9034	,,	eburneus, SD 1000 » 18 —, 25 »	50
9035	'n		100
9036		euphorbioides, Haw 10 »	90
9037			90
9091	Э	formosus var. monstruosa, Hort.	**
9038		1000 S. 30 —, 25 S	75
0499	39	geometrizans, Mart.	100
9039		1000 » 45 —, 25 »	120
9039	30	giganteus, Eng.	
0040		1000 » 36 —, 25 »	100
9040	•	grandiflorus, Mill. 100 » 4,50, 20 »	100
9041		» barbadensis, Weing 10 »	90
9045	9 0	» cubensis 10 »	90

grandiflorus, Mill. 100 » » barbadensis. Weing cubensis . . Maximilianus

HAAGE & SCHMIDT, Hauptverzeichnis für 1921.



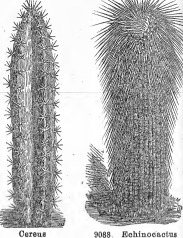
8995. Mesembrianthemum Schwantesii.

7	Vr.	K	akteen: Pf.
ç	044	Cere	us hamatus × nycticalus 25 S. 80 Hankeanus, Web 25 » 100
Ş	045	79	Hankeanus, Web 25 » 100
	046	39	Jamacaru, P. DC. 100 S. 3 -, 25 n 80
9	047	33	Kunthianus, Otto 10 » 120 laetevirens, S-D 5 » 60
	0048	10	laetevirens, S.D 5 » 60
	049	20	Martinii, Lab 1000 » 30 -, 25 » 80
	9050	19	Martinii, Lab 1000 » 30 —, 25 » 80 nycticalus, Lk 1000 » 30 —, 25 » 80
	051	n	pentagonus, Haw. 100 » 3,50, 20 » 80
	9052	20	peruvianus. Mill.
		-	1000 » 18 —, 25 » 50 » longispinus . 1000 » 30 —, 25 » 80
9	9053	>>	» longispinus . 1000 » 30 —, 25 » 80
	9054	79	» var. monstruosa P.DC 25 » 75
	9055	100	pilosus
	9056	30	platygonus, Otto 10 » 100
	9057	300	quadricostatus, Bello 10 » 60
	9053	n	serpentinus, P.DC 5 » 120
			1
ı	9059))	Spachianus, Lem. 1000 S. 36 —, 25 S. 100
ı	0000	-	tephracanthus, Lab.
١	9060))	100 » 9,30, 10 » 120
1			
	9061))	
	9062))	orzenia di la constanti di cons
١	9063))	Bonnie
l	9064	Ecl	ninocactus acutatus Lk. et Otto
ı			10 8. 150
l	9065	39	apricus Arech 10 » 130
١	9066		arizonicus, Kze. 1000 S.36 —, 25 » 100
١	9067	33	» fl. purpureo 1000 » 36 —, 25 » 100
١	9068	>>	brachyanthus, Gürk.
١			1000 S. 54 -, 100 S. 6 -, 10 » 75
١	9069	39	1000 S. 54 —, 100 S. 6 —, 10 » 75 californicus, Monv. 100 » 3.50. 20 » 90
١	0040		100 % 5,50, 20 % 50
١	9970		
1	9071	. »	cylindraceus, Eng. (Lecontei)
1		-	1000 S.36, 25 » 100 » var. albispina 100 » 9, 10 » 100
١	9072		» var. albispina 100 » 9 —, 10 » 100
1	9078) N	denudatus paraguayensis hort. 100 S. 12 — 10 S. 150
1	007		100 S. 12 —, 10 S. 150 electracanthus Lem.
١	9074	. »	1000 » 36 —, 25 » 100
١			
1	907		floricomus, Arech
	907		
	907		
	901	o #	100 S. 12 -, 10 » 140
	907	9 30	
ï	908		Grusonii, Hildm. 100 » 6,90, 10 » 80
	908		
•	1000	. "	100 S. 15 -, 5 » 80
)	908	2 ×	and the second second
)	300		100 S. 15 5 p 80
)	908	3 »	hyptiacanthus, Lem 10 » 120
)	908		ingens, Zucc 1000 S. 12 -, 25 » 50
)	908		» var. helophorus, K. Sch 25 » 50
	908		» » saltillensis, K. Sch 10 » 50
5	908	7 ×	
)	}	Я	Lecontei, siehe E. cylindraceus.
a	908	8 x	
ö	1		100 S. 4,50, 10 » 50
ŏ	908	9)	longihamatus Gal. 100 » 6 -, 25 » 175
ō	909	0)	macrodiscus, Mart. 100 » 15 -, 10 » 160
	908	1 1	o longihamatus Gal. 100 » 6 —, 25 » 175 macrodiscus, Mart. 100 » 15 —, 10 » 160 mamillosus, Lem 100 » 8 —, 10 » 290
1			° q



9026. Urbinia Purpusii.

TAT.	1	Lakteen: Fi.
9092	Ec	chinocactus Mathssonii, Berge
9093))	100 S. 9 —, 10 S. 100 Mihanovichii, Fric et Gürke . 10 » 130
9094	70	
9095	19	Monvillei, Lem. 100 » 9 -, 10 » 100
9096))	» multiflorus.
9097))	Hook 100 » 8 -, 10 » 90 » var. abispina 100 » 9 -, 10 » 100 muricatus, 0tto . 100 » 8 -, 10 » 90 myriostigma, SD. (Astrophytum),
9098))	muricatus, Otto . 100 » 8 —, 10 » 90
9099	79	myriostigma. SD. (Astronhytum).
0000	. "	neueste und seltenste Spielarten 100 S. 15 -, 10 S. 160
9100	33	Ottonis, Lk. et Otto 100 S. 3-, 20 » 75
9101	»	Ottonis var. paraguay-
9102	`19	» var. tenuispina, K. Sch 20 » 80
9103	39	» b tortuosa, K. Sch. 100 S. 7,50, 10 » 80
9104	())	Ourselianus, Monv. 100 » 10 -, 10 » 110
9105	2)	Pampeanus Speg 5 » 110
9106))	Ourselianus, Monv. 100 » 10 –, 10 » 110 Pampeanus Speg 5 » 110 Pfeifferi, Zucc 100 8. 15 –, 5 » 80
9107))	pilosus, Gal 100 » 3,60, 20 » 80
9108	19	platensis Speg 100 » 7,20, 10 » 80
9109	10	pilosus, Gal 100 » 3,60, 20 » 80 platensis Speg 100 » 7,20, 10 » 80 pumilus, Lem 1000 » 24 —, 25 » 75
9110	10	Quehlianus, Hge. jun.
9111	20	1000 S. 24 -, 25 » 75 recurvus, Lk. et Otto
	,,,	1000 » 36 —, 25 » 100
9112		» var. spiralis, K. Sch. 100 S. 5,40, 20 » 120
113	39	Saglionis, Cels. 100 > 2,50, 20 > 75
114	19	Schumannianus, Nic. 100 » 7,50, 10 » 80
115	79	scopa Lk. et Otto 10 » 100
116	19	
117	39	Sellowii, Lk. et Otto 100 S. 9, 10 » 100
118	3)	» var. tetracantha, SD 5 » 90
119	20	 var. tetracantha, SD 5 » 90 setispinus, Eng. 1000 S. 13,50, 25 » 50
120))	sinuatus Dietz 10 » 120
121	10	submamillosus, Lem.
122))	tabularis, Cels. 1000 » 9—, 25 » 40 uncinatus, Gal. 1000 » 36—, 25 » 100
123	39	uncinatus, Gal. 1000 » 36 -, 25 » 100
124	19	» var. wrighti, Eng.
125	29	viridescens, Nutt. 1000 » 18 25 » 50
126	3)	Williamsii Lem 5 » 120
127	19	Wislizenii, Eng. 1000 S 18 - 25 n 50
128))	Wislizenii pheeniceus, Kzc. , 25 × 100 1000 S. 36 - , 25 × 100 gemischt 1000 × 18 - , 25 × 50 inocereus Berlandieri, Lem.
129	19	gemischt 1000 » 18 -, 25 » 50
130 I	Sch	inocereus Berlandieri, Lem.
		100 S. 6-, 10 » 75 cinerascens Lem 100 » 6-, 10 » 75
131	29	cinerascens Lem 100 » 6 -, 10 » 75
132	19	chloranthus, Rümpl.
133)))	conglomeratus, Foerst.
		1000 » 42 —, 25 » 110
134 135	10 30	dasvacanthus, Eng.
		1090 » 36 —, 25 » 100
136 137	19	1000 » 36 —, 25 » 100 enneacanthus, Eng. 1000 » 42 —, 25 » 110 Fendleri, Rümpl. 1000 » 42 —, 25 » 110
	13	Fendleri, Rümpl. 1000 » 42 —, 25 » 110 l



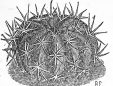
Cereus Jamacaru.

9088. Echinocactus Leninghausii.

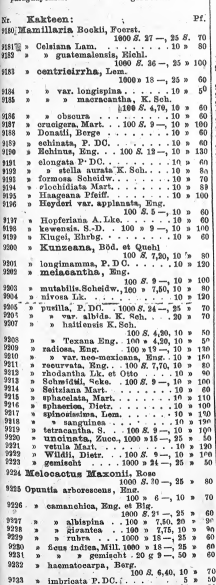
j	Nr.		Pf.
5	9138	Ec	hinocereus Merkeri, Rämpl.
0	0400		1000 S. 36 —, 25 S. 100
ŏ	9139))	paucispinus, Rümpl. 1000 » 42 —, 25 » 110
	9140	10	pectinatus, Eng. 1000 » 18 —, 25 » 50
0	9141	19	» var. adusta, K. Sch.
0	1		100 S.s -, 10 » 45
0	9142	19	» » caespitosa, K. Sch.
0			1000 S. 18, 25 » 50
0	9143	39	» » rigidissima, Eng 25 » 100
0	9144	39	» v rufispina, K. Sch 25 » 110
5	9145	19	phoeniceus, Lem 100 S. 9-, 10 » 100
5	9146)3	polyacanthus, Eng 10 » 60
9	9147	19	Procumbens, Lem. 1000 S.18 -, 25 » 50 Reemeri, Lem. 100 » 9 10 » 100
)	9149))	Roemeri, Lem. 100 » 9—, 10 » 100 Salm-Dyckianus Scheer
•	0140	~	100 S. 3 -, 20 » 75
)	9150))	stramineus, Rümpl. 100 » 9—, 10 » 100
í	9151)9	gemischt 1000 » 24 —, 25 » 76
	9152	Ecl	ninopsis caespitosus, neu 10 » 200
)	9153	70	calochlora, K.Sch. 160 S. 7,20, 10 » 80
)	9154	30	Capelliana 100 » 7,50, 10 » 80
)	9155))	Capelliana 100 » 7,50, 10 » 80 Decaisneana, Lem. 100 » 3,60, 25 » 100
1	9156	» ·	Eyriesii, Zucc 100 » 3 —, 20 » 75
١	9157))	Fiebrigii, Gürke 1000 » 18 -, 25 » 60
	9158	>>	» virescens 25 » 75
	9159	70	gemmata, K. Sch. 1000 8.18 -, 25 » 60 Lagemannii, Dietr. 1000 »18 -, 25 » 69
-	9160	30	
1	9161))	
1	9162 9163	10	
1	9464))	» rosea 100 » 2,50, 25 » 75 obrepanda, K.Sch.
ı	0.703		1090 » 18, 25 » 60
1	9165))	rhodotricha argentiniensis,
1	0100	"	R. May 1000 S. 15 —, 25 S. 60
1	9166	29	Rohlandii, Hort. 1000 » 18, 25 » 60
1	9167	29	Salmiana, Web 90
1	9168))	salpingophora, Lem. 100 S. 7,50, 10 » 80
١	9169	10	Schelhasei, Pfeiff. 1000 S.18 25 > 60
I	9170	30	triumphans, Jac. 100 n 2.30, 20 n 60
١	9171	»	» il. pleno 100 » 2,70, 20 » 70
ı	9172	3 0	tubiflora, Zucc 1000 n 18 25 n 60
١	9173	10	turbinata, Zucc 100 » 3 — 20 » 70
ı	9174	D	Zuccarinii, Pfeiff. 1000 » 15 —, 25 » 50 gemischt 1000 » 12 —, 25 » 50
-	9175	39	gemischt 1000 » 12, 25 » 50
			phyllum truncatum gemischt 10 » 150
I	9177 I	Mar	nillaria angularis, Lk. et Otto
ĺ			100 S. 6 —, 10 » 70
1	9178	70	angularis var. longiseta, SD.
	0.480		100 S. 7.20, 10 » 80
1	9179))	Bocasana splendens, Schlecht.
ı			1000 S. 36 —, 25 » 100







9077. Echinocactus gibbosus.



inermis, P. DC. . 1000 S. 24,80, 25 x Joconestle . . . 1000 » 27 -, 25 »



9119. Echinocactus setispinus.

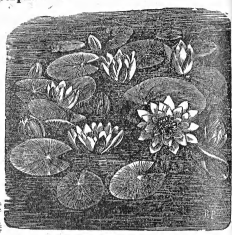
Nr.				Pf.
9236	Opu	ntia I	abouretiana, Hert.	90
000#		1 5 -51	100 S. 4,20, 20 S.	70
9237 9239	19 19	lurid	a	80
9240	10	mari	ma, Hort 1000 » 36 —, 25 »	100
₩241	10	mesa	cantha Greenii 100 » 2,40, 20 »	50
9242	19	micr	odasys, Lehm. 100 » 7,50, 10 »	80
9243))	miss	ouriensis 10 »	90
9243	a, 10		yarthra flava . 100 S. 6,40, 10 ">	70
9244))	pach	yclada albispina 10 »	90
9245))		resea 100 S. 7.30, 10 »	80
9246	n	. 39	Spaethiana . 100 » 6 —, 10 »	70
9247 9248))))	poly:	acantha albispina, Coult 10 » nesquei, Eng. et Big.	80
9249	1)	19	100 S. 6 —, 10 »	70 80
9250	**			
9251		FHOO	antha, K. Sch. 100 S. 6 -, 10 » brevispina 100 » 6 -, 10 »	70 70
9252		10	pisciformis, Coult.	
9253	y 9	10	100 » 6 —, 10 »	70
			Schumanniana 100 » 5,70, 10 »	60
9254 9255		Sant	a Rita 100 » 6 —, 10 » centra	70 70
9256		strar	ocentra	100
9257			phurea mit zebrierten Stacheln	100
0200	"	Fr	ic 10 <i>S</i> .	100
9258	30	texa	na 100 S. 4.80, 20 »	100
9259))),	tuna	na 100 S. 4,80, 20 », Mill 100 » 3,90, 10 » cata, Lk. et Otto 5 »	. 50
9260) p	tuni	cata, Lk. et Otto 5 »	90
9261		Win	teriana 1000 S. 18 — . 25 »	60
9262	30	xant	hostemma, K. Sch.	80
9263)»	>>	var. fulgens, Hort. 100 % = -, 10 % var. fulgens, Hort.	75
9264	E 30	>>	var. rosea, Hort.	70
9265)3	gem	ischt 20 g 15 50 »	90
9266	»	wir	nterharte Sorten gemischt 20 g 16, 25 »	
9261	e	iresl	ciopsis autumnalis, Eichl.	
		- 00	1000 S. 15, 25 »	50
			ianthothele, Web 10 »	100
9269	9 Ph	yllo	cactus Ackermannii, SD. 100 S. 5,70, 10 »	60
927	0 x	cre	natus, Lom 20 »	75
927	1 »	hyb	ridus albus superbissimus . 20 »	120
927		. 10	Capri 100 S. 6 -, 10 »	
927		33	Castneri 100 » 6 —, 10 »	- 80
927	4 10	39	crenatus splendens 100 S. 6 —, 10 »	80
927	5 x	, p	Deutsche Kaiserin 10	
927	6 x))	Frau Frieda Weingart . 10 m	80
927		× ×	Fr. Schlumberger 100 S. 8 -, 10 »	90
927		o . 10		
927		3 10	Globule Orange 10 x	
928	30 >		Gordonianus	
928		9 39	Hebe 100 S. 6 -, 10 x	
929		9 39	Marie van Hoorde 10	
92		a a	Postmeister Lang 10 x Sarah Courant 10 »	
92	04))))	Dalah Coulant	
			9*	

Nr. 9285	Kal Phyllo	ocactus hybridus Swobodii Sorten, gemischt . 100 S. 2,70, 20 S. 7	f. 70
9286 9287 9288	»)	bridus triumphans 10 » 80 9292 Filocereus albisphus, Rumpi. Werneri 100 S. 6 —, 10 » 80 Winnermannii Winnermannii """ giganteus, siehe Cereus giganteus.	
9289 9290) (c	100 S. 24 —, 20 » 60 9293 » Houlletii, Lem. 100 S. 4,40, 10 S. 6 9294 Kakteen alle Klassen gemischt 1000 S. 24 —, 25 » 7	

Wasserpflanzen.



9316. Ceratopteris thalictroides.



9372. Nymphaea alba rosea

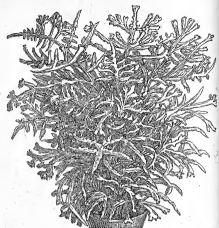
	9316. Ceratopteris thalictroides.	
	7.	Nr. Wasserpflanzen: Pf.
Nr.	Pf.	9325 Cyperus species Johann-Albrecht-
	Acrostichum aureum Pt. 120	höhe (Dinter), prachtvolle Art
	Alisma graminifolium	aus Deutsch-Südwest-Afrika, bis
9297		4 m hoch 1 g 8, Pt. 100
9298	,	9326 Drosera capensis . 1000 S. 18 -, » 120
9299	Aponogeton distachyon , frische	9327 » intermedia 1 g 12 -, » 90
	Samen im Frühjahr, die sofort nach	9328 » rotundifolia 1 » 12 —, » 90
	Empfang in Sand unter Wasser gesäet	9329 Echinodorus macrophyllus 🛆 25 S. 70
	werden müssen.	9330 Eriophorum alpinum 20 g 17,60, Pt. 80
9300	Arundo Phragmites 20 g 4,60, Pt. 60	9331 » angustifolium 1 » 1,50, » 60
9301	Berula angustifolia 5 » 6,60, » 90	9332 » latifolium 1 » 2, » 60
	Butomus umbellatus 5 » 9,40, » 100	9333 » vaginatum 5 » 7,40, » 90
	Callitriche stagnalis , 1 » 3,90, » 100	9334 Euryale ferox 10 S. 300
9304	» verna 1 » 5 -, » 160	9335 Glaux maritima 1 g 5 -, Pt. 60
9805	Caltha palustris 20 »12 » 75	9336 Heteranthera reniformis, Aquarium-
9306	» palustris semiplena 1 » 4 —, » 90	pflanze Pt. 100
		pflanze
	Carez echinata 5 » 6,60, » 70	9338 Hydrocotyle vulgaris 1 » 3 —, » 70
9308	» filiformis 5 » 7,80, » 70	9339 Iris acoroides 5 » 5 —, » 60
9310	» folliculata	9340 » Pseud-Acorus 20 » 1.50, » 50
9311	» leporina 5 g 6,40, » 70	9341 Isolepis gracilis(tenella) 2 » 12,90, » 150
9312	» Oederi 5 » 6,40, » 70 » panicea 20 »10 — , » 76	9342 » prolifera 1 » 4 —, » 70
9313		1 3545 Juneus articulatus
9314	» paniculata 5 » 6,80, » 70	9344 » bufonius 5 g 3,50, » 60
9315	» pendulina maxima 20 » 4,20, » 60	9345 » Gerardii 1 » 3.75. » 60
	» Pseudo-Cyperus 20 » 3,40, » 60	9346 » glaucus
9316	Ceratopteris thalictroides	9347 » gracilis 1 » 6,40, » 70
	(Farn) 1 g 12 -, » 100	9348 » squarrosus 5 » 10 —, » 70
9317	Cineraria palustris 5 » 9,40, » 100	9349 » tenuis 5 » 6 —, » 60
9318	Comarum palustre 5 » 9,40, » 100	9350 » uliginosus 1 » 3 — . » 60
	Cyperus adenophorus, wertvolle,	9351 » zebrinus
	leicht zu ziehende Topfpflanze.	9352 Jussiens Acuminata
~	Blütenbüschel weisslichgrün, 40	9353 » decurrens 1g 3,40, » 80
	bis 50 cm im Durchmesser, sehr	9354 p octonervia
	schön 1 g 35 -, Pt. 120	9355 p salicifolia
9320		9356 Ludwigia alternifolia
	» alternifolius 20 » 14.20, » 75	9357 » Mulertii
9321 9322	» » nanus compactus 5 • 16,50, » 120	9358 Lycopus europaeus 5 g 3,50, » 60
	» natalensis 5 » 4,50, » 1(0	9359 Malachium (Stellaria) aquatiqum
9323	» Papyrus (Papyrus antiquorum)	5 g 6,50, » 10
=	echt 1 g 4 -, Pt. 150	9360 Menyanthus trifoliata 5 n 2.40. » 60
9324	» pygmaeus 1 » 6,40, » 70	9361 Mentha aquatica 20 » 8,50, » 10

r.	Wasserpflanzen:	Pf.	
362 1	Myosotis caespitosa 1 g 4,60,Pt.	70	
0000	» versicolor 2 » 4,40, » Myriophyllum alterniflorum »	70 100	
364 J 365	» verticillatum	90	
00.00	Northecium ossifragum 5 g 6.40. »	60	
367	Nalumbium album	60	
9368	» luteum 10 S. 7 -, 1 » » speciosum 1 »	100	
369	Nuphar luteum 20 g — —, Pt.	100	
371	Nymphaea alba 20 » 10,60, »	75	
372	a alba rosea	120	
373	» Bissetii 1 g 7,20.50 »	100	
374	» calliantha (Dinter) , sud- arrikanische Art 100 S. 5 -, 20 »	100	
9375	» coerulea 1 g 6 50 »	100	
1376	 Deaniana 1 » 6 -, 50 » dentata 5 » 10 -, 50 » 	100	
377	» a magnifica 1 » 5,49, 50 »	100	
1378 1379	» » superba 5 »10 - , 50 »		
380	» gigantea, echt 100 8. 20 - 5 »	110	
381	» gracilis 1 g 10-, 50 »	120	9397. Nymphaea zanzibariensis rubra.
9383	» hybrida A Frau C. W. Ward	100	9397. Nymphaea zanzibariensis rubra.
9383	» » Jubileelilacina 1 g 6 —, 50 »		
9384	» kewensis 1 » 6 -, 50 »	100	Nr. Wasserpfianzen: Pf.
9385	» Lotus 5 g 12,50, 50 S.	100	9413 Sagittaria lancifolia Pt. 120
9386 9387	» e delicata 5 » 12,50, 50 » » O'Marana 1 » 6 - , 50 »	100	9414 » montevidensis 1 g 9—, » 100 9415 » sagittifolia 5 » 3,50, » 75
9388	ortgiesiana rubra	TOO	9416 p sinensis
	5 g 12,20 50 »		9417 Scirpus caespitosus
9889	» pulcherrima . 5 »14,20, 50 »	120	9418 » lacustris 5 » 4 —, » 60
9390 9391	» purpurea 5 »12,50, 50 » » rosea magnifica .	100	9419 maritimus 5 m 3 -, m 60 9420 m palustris 5 m 4 -, m 60
VUU.	1 g10 -, 50 »	120	
9392	» rubra	100	
9393	» stellata 1 » 6 -, 50 »	100	9423 Senecio aquaticus 1 » 2,60, » 60
9394	» zanzibariensis azurea, hell blau 5 g 25 -, 50 S	1100	9421 Sium latifolium 5 » 5 —, » 60 9425 Sonchus palustris 5 » 7,80, » 60
9395	» » coerulea, dunkelblau		9426 Sparganium minimum 5 »10—, » 70
	5 g 25 -, 50 »	100	9427 » neglectum 5 » 5 —, » 60
9393 9397	» rosea 1 » 8 —, 50 » » rubra 1 » 10 —, 50 »	100	9428 n ramosum 20 n 5,20, n 60
9398	» neue Sorten gemischt	1.24	9429 n simplex 5 » 5—, » 70 9430 Stachys palustris 5 g 8—, » 70
	5 g10 , 50 p	60) 9431 Thalia dealbata 🛆 100 8.22,50, 5 8. 120
9399	Conanthe aquatica 20 g 3,50, Pi	t. 60	
9400	Papyrus antiquorum 1 g 5,60; »	15	9433 » verbanensis 1 » 100 0 9434 Triglochin maritimum 20 g10 —, Pt. 70
9401	Parnassia palustris 1 » 7,50, »		0 9425 p palustre 5 p 4.50. p 70
0102	Pedicularis palustris 5 » 5 —, »	6	0 9486 Typha angustiiolia 20 » 3,60, » 60
2400	» sylvatica 1 » 2.20. »	7	0 9437 » latifelia 20 » 3,60, » 60 9438 » Laxmannii 20 » 12 —, » 90
0202	Pistia Stratiotes 1000 S. 15 -, 25 A	s. 6	0 9439 » Shuttleworthii » 90
9405	Polygonum Hydropiper P		0 9440 » stenophylla 20 g 3,60, » 60
9406	Fotamogeton natans 20 g10,60,	7	5 9441 Veronica Angallis
9408			5 9442
9409	» rufescens 5 » 6—, x		5 9444 . Cruziana var. Trickeri, Blüte
9410		7	und Blattrand wie V. regia, Blat-
9411	Laumer Hydrolapathum 20 » 5	. 6	ter wenig kleiner, für kuhlere
- XI.	Saccharum officinarum 5 * 5 -,	9 6	51 Behälter
		F	arne.
Die	mit einem * hezeighneten sind Wrailand.		einem 🗀 Kalthaus-, alle übrigen Warmhaus-Farne
	Proise für nich	it su	schwache Portionen.
		73	Pt.

		Pt.	Pt	
Nr.		Pf.	Nr. Pf	
9445	Acrostichum aureum	100	9461 Admnthum hybridum 100)
9446	» crinitum	180	19462 » Lathamii 100)
9447	Adiantum Capillus Veneris (L.)	90	9463 m macrophyllum 100)
0770	» chilense	100	9464 » Mariesii 100	
9449	» concinnum latum	100	9465 » Matador	
9450	» Croweanum	100	9166 » Sanctae Catherinae 10	
9451	» cuneatum	, 90		
9452	D Charlottae			
9453		. 120	9469 » tenerum	
9454	" " graciiiimum	. 110	9470 » Triumph	
9455	» decorum	. 100) 9471 » Weigand ii 10	
9456	" orogano (Griennaueri)			
9458	" " gracile	. 120	9473 » Williamsii 10	
9459	" TOTALOSUM (R. Dr.)	. 100		30
9460	" megranussimum	. 100		90
0.406	» fulvum	. 100) 9476 Anemia Phyllitidis	90





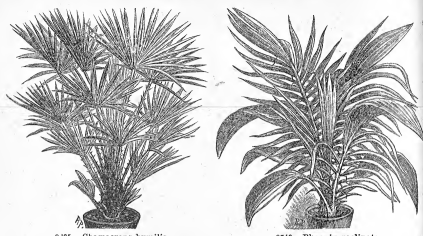


9610. Pteris cretica major.	9627. Pteris Wimsettii.
Pt	
Nr. Farne:	11.
9477 Anemia rotundifolia 100	Nr.
9478 * Aspidium aculeatum 9	9533 * Cystopteris alpina
9479* » aculeatum var. Braunii 9	9534 » asplenioides
9480* » Boottii 96	9535 * n bulbifera
9481 » capense 100	9536 » intermedia
9482 * » cristatum Clintonianum 90	9537 » regia
9483 » decursive-pinnatum 90	9538 Davallia affinis
9484 * » dilatatum (Prsl.) 90	9539 » celtidifolia
9485 * » Filix mas (L.) 96	9540 » Griffithii
9486 * » » Barnesii 90	9541 » tenuifolia stricta
9487 * » » grandiceps 90	
9488 * » » interruptum 90	9543 » tenera
9489* » » Pindari 90	9544 Doodia aspera
9490* » Goldicanum 90	9545 » caudata (R. Brown)
9491* » laserpitiifolium 100	9546 » media
9492* » lobatum 90	
9493 » macrophyllum 90	9518 » Laucheana
9494 * marginale 100	9549 » peruviana argyrophylla
9495 * » munitum 100	9550 » sulphurea (Desv.)
9496* » pilosum 96	
9497 * » remotum	9552 » Veitchii
9498* » serra	9553 » Wettenhalliana
9499 * » spinulosum (Sw.) 90	
9500 * » Thelypteris 90	9556 » sapida
9501 Asplenium bulbiferum 100	
9502 » Colensoi 100	
9503 » dimorphum	9550 Mossehlannsidamentas
9504 » emarginatum	
9505 • foeniculaceum	
9506 » Hockeri 100	
9507 » lanceum	
9509 » Nidus avis	
9510 proliferum	
9511* » Ruta muraria	
9512 * » Trichomanes	The state of the s
9513* » viride	9568 » exaltata . J
9514 » viviparum	
9515 * Athyrium Filix femina 90	
9516 * » Filix femina coronatum 90	
9517 * » » femina Frizelliae 100	
9518* » » interruptum 100	
9519 * » » laciniatum dissectum . 100	
9520 * » » Prichardii cristatum 100	
9521 * » » purpureum 100	
9522 * » » Stansfieldii 100	9577 * Osmanda Claytoniana
9523 * p p p Victoriae 100	9578 * » regalis (L.)
9524 * » Goringianum pictum 90	9579 Pellasa alejeornis
9525 Blechnum occidentale 100	9580 » densa
9526 * Botrychium virginianum 90	9581 » gracilis
9527 Camptesurus rhizophyllus 100	9582 » hastata 🗀
9528 * Cheilanthes vestita 100	19583 » intramarginalis
9529* Cyrtemium falcatum 9)	9584 Platycertum alcicorne (Desv.)
9530 » falcatum caryotideum 90	9585 » grande
9531 » » Rochfordianum 90	9585 » grande
9532 » Fortunei (J. Sm.) 90	9587 » Stemmaria

			Pt.		Pt.
37-	T	Farne:	Pf.	Nr.	Pf.
Nr.	1104	ycerium Veitchii	160	9625 Pteris tremula	100
	1200,	Willingkii	100	9626 » Victoriae	100
9589	10-5	ypodism aureum (L.)	80	8627 » Wimsettii	200
		Drogatelis	80	9628 * Scolopendrium officinarum (J. Sm.)	80
9591*	19	Dry decom	80		100
9592	39		90		100
8593))	» crispum	90		120
9594	70	merlifolium	190	9631* » » Morganiae	
9595)0	pectinatum		9632 Selaginella amoena	100
9596 *	39	Phegopteris	90	9633 » Emmeliana	100
9597	70	Reinwardtii	150	9634 » Hooibrenckii	100
9598 *	19	vulgare (L.)	90	9635 » Ouvrardii	100
9599 *	Pol	lystichum angulare preliferum Wol-		9\$36 Selliguea Feei	100
		lastonii	80	9627 Sitolobium cicutarium	175
9600 *	39	montanum	90	9638 * Struthiopteris germanica (Willd.)	80
9601	39	setosum	98		80
9602	19	Tsus-simense	100		
9603	Pte	ris Alexandrae	120	9640 * Woodsia obtusa (Hook.)	80
9604	29	aquilina (L.)	90	9641 * Woodwardia virginica	80
9605	19	arguta	100	9642 Freiland - Farne, gemischt	60
9606	19	argymaea	150	9643 Gewächshaus-Farne, gemischt	90
9607	"	Asuncionis	140		
9608	10	asperula	120	Baumfarne:	
9609	N N	cretics var. albo-linests (L.)	120		. 00
9610	10	n major	200	9644 Alsophila australis (Br.)	100
9611		n multifida	140	9645 » excelsa (Br.)	100
9612	79	Dutriana	175	9646 » pruinata	100
9613	39	ensiformis	100	9647 Angiopteris evects	120
9614	>>	flabellata	100	9648 Balantium antarcticum (Pral.)	120
9615	n		200	9649 Blechnum brasiliènes (Desv.)	90
9616	30	Grevilleana		9650 Cibotium Barometz	109
9617	79	internata	100 110	9651 Cyathea dealbata	120
	29	longifolia (L.)		9652 » equestris!	120
9618	79	Ouvrardii cristata	140	9653 Hemitelia insignis	10)
9619	30	palmata (W.)	100	9654 Lomaria ciliata	100
9620	. 19	pulchra	160		100
9621	79	Seegersii	100		
9622	39	semipinnata (L.)	120	9656 » gibba	120
9623	70	serrulata (L.)	140	9657 Todea barbara	100
9624	10	o cristataj	150	9658 Baumfarne gemischt	100

Palmen-Samen.

	Palmensamen sind je nach Eings	ıng	der neuen Ernten Heferbar.
Nr.	Pf. i		Pf.
		9590	Chamaerops macrocarpa 100 S. 3,90, 10 S. 50
9659	Acanthophoenix crinita	9691	» oliviformis 100 » — — , 10 » —
0000	100 S. — —, 10 S. 300	9692	» tomentosa 100 » , 10 » -
9660	Acrocomia sclerocarpa 10 » , 1 »		Cocos australis 190 » 3,90, 10 » 50
9681	Areca alba 100 » 30 —, 10 » 350	9693	» Bonnetii 100 » 5,20, 10 » 60
9662	» Baueri 100 » — —, 10 » —		100 × 5 10 × 60
9683	» Kentia 100 » — -, 5 » —	9695 9696	» coronata 100 » 4,20, 10 » 50
9664	» lutescens · · · · 100 » — —, 10 » —	9697	» Datil 100 » 24 —, 10 » 250
9665	» madagascariensis . 100 » — —, 10 » —	9698	» eriospatha 100 » 24 -, 10 » 250
9666 9667	» rubra 100 » — —, 10 » — —	9699	» flexuosa 100 » 24 —, 10 » 250
	11100m 1260 DICKES 100 " , 10 "	9700	» nucifera, Kokosnuss 1 Nuss —
9668	» speciosa (Hyophorbe amaricaulis)	9701	p plumosa 100 S. 3,90, 10 S. 50
0000	100 8. — —, 5 8. —	9702	* Romanzoffiana 100 » 5,30, 10 » 60
	Arenga saccharifera 10 » — —, 2 » —	9703	» Weddelliana . 100 » , 10 » 600
9670	Brahea Brandegei . 100 » — —, 5 » —	9704	» Yatai, die härteste Sorte
9671	» calcarea 100 » — —, 5 » —	0.01	100 S. 45, 10 » 500
9672	» edulis (Erythea) 100 » — —, 10 » —	9705	Corypha australis 100 » 13,50, 10 » 140
9673	» glauca (B. Roezlii, Erythea armata)	9706	» australis macrophylla
0.00	100 %.		100 » — —, 5 » —
9674	Brahea nitida 100 S. — —, 5 S. —	9707	» elata 100 » — —, 10 » —
9675		9708	» Gebanga 100 » 15 —, 10 » 160
	lina 100 » — —, 10 » —	9709	Diplothemium caudescens
9676			(Ceroxylon niveum) 100 S, 5 » -
9677		9710	Elacis guineensis 100 » , 10 » -
9678		9711	Geonoma gracilis 100 » , 10 » -
9679		9712	» pumila 100 », 5 » -
9680		9713	» Schottiana 100 » — — , 5 » —
9681		9714	Hyophorbe indica . 100 » , 10 » -
9682		9715	» Verschaffeltii 190 » — —, 10 » —
9688		9716	Jubaea spectabilis 100 » 45 -, 5 » 250
1 000	1090 » 16 —, 50 » 100 1 » « 200 iii » 100 » 3.90, 20 » 80	9717	Kentia Alexandria . 100 », 5 » -
9684 9681		9718	» Belmereana 100 » , 5 »
9686	700 - 8 08 90 m 98	9719	» Canterburyana 10 » — —, 5 » —
968	a testi	9720	» Forsteriana 100 » , 10 »
968	" " Diloites 100 " " , 20 "	9721	» Lindenii 100 », 2 » -
968	o m . n daneza 100 n , no n	9722	» McArthuri 100 » , 5 » -
300	a w phirona roo w		



		9385.	Chamaero	ps humi	lis.					9748. Phoenix	reclinat	B		V.
Nr.			Samen:				Pf.	Nr.						Pf.
9723	Kent	ia Mo	oreana	100 S.	,	10 S.		0754	Dai	tchardia (Washi	natanta)	flam	1.019	1
9724	29	sings	porensis	. 10 »	:	2 10		3104	FIX	tosa 1000 S.13				60
9725))	Wen	dlandii .	100 »	:	5 m	_	9755	1	pacifica				.00
9726	La	tania	aurea .	. 100 »	12 -	10 p	130 l	9756		robusta				20
9727))	Comi	nersonii	(rubra)				9757		Sonorae				69
				10 S.	8,50,	1 »	100 \	9758		Thurstonii				00
9728	29	glau	cophylla	(Loddige	esii)								TO N	
				10 8.	,	1 »	-1	9759	Pty	chosperma Ale				
9729	Licu	ala hor	rida	· · 100 »		10 p					100 S.	22,50,	10 »	230
9730	Liv	istone	a altissim	a 100 »		10 p	-	9760	Sab	al Adansonii	. 100 »	1,50,	25 »	50
9731	10	Hoog	endorpii	. 100 »	;	10 »	-	9761		Blackburniana				60
9132))	olivi	ormis .	100 »	7,50,	10 x	80	9762))	Ghisbreghtii	100 »	2,30,	20 n	60
9733	10	rotur	idifolia .	100 »		10 »		9763		glaucescens				-
9734)9	siner	sis (Lat	ania b	orbon	ica)	1	9764		havanensis				-
		_		100 S.	2,70,	20 8.	60	9765	>>	mauritiiformis (T	rithrina	x) '		
9735		ceodoz	a olerace	2 100 »	,	10 m	-				100 S.		10 »	-
9736	_>	regis	L	. 100 »	,	10 n	-	9766	39	Palmetto	. 100 »	1,50,	25 »	60
9737	Pa	ingani	us Butay				- 1	9767	·))	princeps	. 100 »	1,50,	25 »	60 1
0200		4-11		100 »	,	10 »	- 1	9768	.))	serrulata (Chama	erops),	von	Flo-	
9738	777	um	s	· · 100 »		10 »·	-1			rida	. 100 S.	,	10 S.	-
9739	Ph	oenix.	canarier				1	9769	»	umbraculifera	100 »	2,10,	20 »	60
9740	- 1			100 »	1,80,	20 »	50	9770	Sagu	ıs Ruffia	. 10 »		2 »	-
	29	canar.	macrocarp	a 100 »	3,60,	10 »	50	9771	Seaf	orthia elegans	. 100 »	6,20,	10 »	70
9741	10	doct	difolia .	100 p	22,50,	10 »	230	9172	Steve	ensonia grandifol.	. 100 »		5 »	300
9743	79	Calcu	ylifera .	8 . 100 p	10,20,	10 »	110	9773	Thr	inax altissima	100 m		10 p	-
9744)0	Inches	fera	· · 100 »	22,50,	10 »		9774		argentea				-1
9745)),))	mala	nsis	· · 100 »	2,20,	20 »	50	9775		barbadensis				-
9746	19	narad	nocarpa enia	100 %	,	10 %	_	9776		Morrisii				-
9747	. 10	nimil	8	100 *	0 70	10 %		9777	3	radiata (elegans) 100 p		10 »	-
9748	29	recli	nete	100 %	2,10,	20 B	60	9778))	Trithrinax brasili	ensis	,		
2140			1000 8. 18	100	9.60	BO	60			,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	100 m		10 »	- 9
9749	20	Roal	elenii .	-, 100 »	4,40,	20 8		9779	Tron	schaffeltia sple				
9750	'n	runi	cola	100 %	99 50	10 %	920	0.10	A CT	semenering Bhie	100 S.		9 "	-
9751	19	gene	galensis	100 %	4 50	10 %	400	0700	997.7					
9752	19	SVIV	estris .	100 %	4,00,	10 %		9/80	W al	lichia caryotoides	100 »		10 »	-
9753	19	tenn	is 1000S.	100 ×	2 ,	50 %	70	0701	FZ - W	Vashingtonia, siehe	Pritch	ardia.		
	~		20000	-, 100 »	J —,	20 10	10	9191	zan	ia integrifolia	. 10 S.	,	2 9	

IV. Gehölz-Samen.

I. Nadelhölzer. (Koniferen.)

Da die nachfolgenden Gehölzsamen aus den verschiedensten, teils inteils ausländischen Quellen bezogen werden, ist es uns bei den meisten Sorten nicht möglich, sie vor dem Verkauf einer Keimungsprobe zu unterwerfen. Es werden nur diejenigen versandt, deren Beschaffenheit uns nach genauer Prüfung gut erscheint. Dem Empfänger, dem dieselben Mittel wie uns selbst zu Gebote stehen, die Samen bei deren Ankunft zu prüfen, steht es frei, uns solche sogleich zurückzuschicken, wenn ihm durch die Besichtigung derselben Zweifel über die Keimfähigkeit aufgestiegen zuschicken, wenn ihm durch die Besichtigung derselben Zweifel über die Keimfähigkeit aufgestiegen sind. Spätere Beanstandungen und Abzüge können wir auf keinen Fall gestatten. Wir müssen deshalb jede Verantwortlichkeit für das Gelingen der Aussaat, ebense für etwalge Fehler in der Benennung ganz entschieden ablehnen, da namentlich ersteres noch von einer Menge äusserer Einflüsse abhängt, die zuweilen der geschickteste Gärner nicht künstlich hervorrufen oder abwenden kann.

	Pf. N	70		Pf.
Nr. Abies amabilis	0 g , Pt 98		inghamia sinensis (Pinus lanceo-	
			lata) 20 g17 -, Pt.	80
balsamea, amerikanisc.	ne Baisam- 198		nensis glauca 20 »25,40, »	90
tanne	198 — , 20 g — 198		ssus arizonica 20 »— —, »	60-
986 » bracteata	0», » - 98	850 » Be 851 » Be	edfordiana 20 » 3 —, » enthamiana 20 » 3,40, »	60
985 » bracteata	g, 20 g 420 98	352 » ca	chemiriana glauca . 20 »— -, »	
9788 » » Apollinis	» ——, 20 » — 98	353 m ch	ninensis 20 » 3,40, »	60
was a chicica, Edenande vom	20 0 580 98	354 » els	egans 20 » 3,40, »	60 65
1790 » concolor kg, 2	0 g Pt 9	55 » fr 856 » fu	agrans 20 » 7,40, » nebris kg — —, 20 » 4,20, »	60
9191 » firma 2	10 », » - 98	857 n gl	auca (lusitanica)	•
992 » Fraseri 2	0 », » -	-	kg — -,20 » 3,60, »	60
	80 » — , » — 98	858 w w	pendula vera » — —,20 » 3,60, »	60 60
1994 » magninca 2 1995 » Mariesii 2	0 » — - » — 98	aco a or	acilis 20 m m	
196 » nobilis, europ. Saat	98	861 » gt	ıadalupensis 20 »— —, »	
., 48	98	862 ». H.	tigelii 20 %— —, »	_
997 » » amerikan. Saat ko — — 2	20 », » - 98	863 » K	nightiana . kg — —,20 » — -, » ambertiana, siehe macrocarps.	
ves a Nordmanniana, kau	kasische		awsoniana, siehe Chamaecy-	
Edeltanne	kg — -, 20 g 540	19 .5.4	paris.	
			indleyana 20 g — —, Pt.	
oder Edeltanne 100 kg — , 1 900 » Pinsapo	kg 12.50, 20 g 30	» lu	sitanica, siehe glauca.	
9800 » Pinsapo	», 20 » 340 9		[ac Nabiana kg, 20 g, »	-
9801 » sibirica (Pichta), sibir	rische Silber- 9		nacrocarpa » ——, 20 » 5 —, » najestica 20 » — —, »	60-
tanne	Kg ——, 20 g — 90	867 » m	empervirens horizontalis	
9803 » Veitchii	20 %, % -		kg 20 —, 20 g	- 50
WILL A PRITOR PIG. HIGHWILLII III	N. — — . Z N. — 1 3	98 \$9 »	» pyramidalis (fastigiata) kg 20 —, 20 »	50
9805 » brasiliensis · · · 10	0 p, 5 p -	9870 m tl	hurifera 20 g 4,20, Pt.	60
806 » excelsa	00 », 5 » 10 % 250	n t1	avoides, siehe Chamaecyparis,	
1808 Biota orientalis (Thuja) .	KG 99 20 " 240	9871 » to	orulosa kg — —, 20 g ournefortii » — —, 20 »	300
9809 » » aurea · · ·	.» 95, » 240 9		Jhdeana (tetragona). » ——, 20 »	200
9810 » » yariegata			dra altissima 20 g — —, Pt.	
9811 » » compacta 9812 » » elegantissima	kg 95 —, 20 g 240 9 . » 100 —, » 260 9	98 75 % h	elvetica 5 » ——, »	_
9813 » » pyramidalis (ta	rtarica)	9876 Ging	ko biloba (Salisburia adiantifolia)	
	Kg 99 , # 440		1000 N. 60 -, 100 N. 7,20, 10 N.	75
9814 » semperaurea .	» 500	OOMS Tarresta	1000 N. 60 -, 100 N. 7,20, 10 N.	420
9814 » » semperaurea . 9815 Callitris quadrivalvis	(Thuja arti-	OOMS Tarresta	1000 N. 60 -, 100 N. 7,20, 10 N.	420
9814 » » semperaurea . 9815 Callitris quadrivalvis . culata)	(Thuja arti- 20 g	9877 Juni 9878 » c 9879 » c	1000 N. 60 -, 100 N. 7,20, 10 N. perus Bermudiana kg, 20 % alifornica », 20 % hinensis (dioica) », 20 %	420
9814 » » semperaurea . 9815 Callitris quadrivalvis . culata)	(Thuja arti- 20 g	9877 Juni 9878 » c 9879 » c	1000 N. 60 —, 100 N. 7,20, 10 N. perus Bermudiana kg — —, 20 g alifornica » — —, 20 » hinensis (dioica) » — —, 20 » nana (japonica) . » — —, 20 » ommunis, gemeiner Wacholder	240 300
9814 » » semperaurea . 9815 Callitris quadrivalvis . culata)	(Thuja arti- , 20 g , 36chse, ttea), Silber- , 1 Zapfen , 1 Zapfen	9877 Juni 9878 » c 9879 » c 9880 » 9881 » c	1000 N. 60 —, 100 N. 7,20, 10 N. perus Bermudiana . kg — —, 20 g alifornica » — —, 20 » hinensis (dioica) » — —, 20 » nana (japonica) . » — —, 20 » communis, gemeiner Wacholder	240 300
914 » semperaurea 1815 Callitris quadrivalvis culata)	(Thuja arti- (Thuja arti- , 20 g — ; 3 chse. ttea), Silber- — 1 Zapfen — k kg 100 — 20 g 260 Zeder, reiner	9877 Juni 9878 » c 9879 » c 9880 » 9881 » c	1000 N. 60 —, 100 N. 7,20, 10 N. perus Bermudiana . kg — —, 20 g alifornica » — —, 20 » hinensis (dioica) » — —, 20 » nana (japonica) . » — —, 20 » communis, gemeiner Wacholder	240 300
9814 » semperaurea 9815 Callitris quadrivalvis culata) . Casuarina, siehe Topfgew 9816 Cedrus atlantica (argen Zeder, 10 Zapfen – 9817 » atlantica, reiner S. 9818 » Decdara, Himalaja Samen .	#8 99 -, \$ 250 (Thuja arti- 20 g — rächse. 20 g — rächse. 20 g — rächse. 20 g — rächse. 20 g 260 -, 1 Zapfen — rächse. 20 g 260 Zeder, reiner kg 100 -, 20 g 260	9877 Juni 9878 » c 9879 » c 9880 » 9881 » c	1000 N. 60 —, 100 N. 7,20, 10 N. perus Bermudiana . kg — —, 20 g alifornica » — —, 20 » hinensis (dioica) » — —, 20 » nana (japonica) . » — —, 20 » communis, gemeiner Wacholder	240 300
9814 » semperaurea 9815 Callitris quadrivalvis culata)	xy 5 - , x 240 (Thuja arti- 20 g - , idehe, 20 g - , 1 Zapfen - , 20 g 260 -Zeder, reiner kg 100 - , 20 g 260 kbanon	9877 Juni 9878 » c 9879 » c 9880 » 9881 » c	1000 N. 60 —, 100 N. 7,20, 10 N. perus Bermudiana . kg — —, 20 g alifornica » — —, 20 » hinensis (dioica) » — —, 20 » nana (japonica) . » — —, 20 » communis, gemeiner Wacholder	240 300
9814 » semperaurea 9815 Callitris quadrivalvis culata)	#8 99 -, 200	9877 Juni 9878 » c 9879 » c 9880 » 9881 » c	1000 N. 60 —, 100 N. 7,20, 10 N. perus Bermudiana . kg — —, 20 g alifornica » — —, 20 » hinensis (dioica) » — —, 20 » nana (japonica) . » — —, 20 » communis, gemeiner Wacholder	240 300
9814 » semperaurea 9815 Callitris quadrivalvis culata)	#8 99 -, 200	9877 Juni1 9878 » c 9879 » c 9880 » 9881 » c 9882 » 9883 » 9883 » 9885 » c 9886 »	1000 N. 60 —, 100 N. 7,20, 10 N. perus Bermudiana kg —, 20 g alifornica	420 240 300 30 90 150
9814 » semperaurea 9815 Callitris quadrivalvis culata)	Rg 99 -, x 500 (Thuja arti 20 g -, z6chse 1 Zapfen -, kg 100 -, 20 g 260 (Zeder, reiner kg 100 -, 20 g 260 (banon -, 1 Zapfen 150 kg 100 -, 20 g 260 x 65 -, x 150 x 65 -, x 1	9877 Juni1 9878 » c 9879 » c 9880 » 9881 » c 9882 » 9883 » 9883 » 9885 » c 9886 »	1000 N. 60 —, 100 N. 7,20, 10 N. perus Bermudiana kg —, 20 g alifornica	420 240 300 30 90 150
9814 » semperaurea . 9815 Callitris quadrivalvis culata)	Xg 99 - ,	9877 Juni 9878 » c 9879 » c 9880 » 9881 » c 9882 » 9883 » 9884 » e 9885 » n 9887 » c	1000 N. 60 —, 100 N. 7,20, 10 N. perus Bermudiana kg —, 20 g alifornica » —, 20 w hinensis (dioica) » —, 20 w nana (japonica) » —, 20 w nommunis, gemeiner Wacholder	420 240 300 30 90 150
9814	xy 9 - , x 500 (Thuja arti- (Thuja arti- (Thuja arti- x 20 g - , 20 g - , 20 g - , 20 g - , 20 g 260 (20 g	9877 Junij 9878 » c 9879 » c 9889 » 9881 » c 9882 » 9883 » 9885 » c 9885 » c 9885 » c 9885 » c 9887 » c	1000 N. 60 —, 100 N. 7,20, 10 N. perus Bermudiana kg —, 20 g alifornica » —, 20 w hinensis (dioica) » —, 20 w nana (japonica) » —, 20 w nommunis, gemeiner Wacholder » pyramidalis » 36 —, 20 w succisa » —, 20 w nacrocarpa » —, 20 w nacrocarpa » —, 20 w nacrocarpa » —, 20 w nacrocarpa » —, 20 w becidentalis » —, 20 w bycedrus » —, 20 w hoenicea (sclerocarpa) » —, 20 w curva squamata —, 20 w Reevesiana, siehe chinensis.	240 240 300 30 90
9814	xy 9 - , x 500 (Thuja arti- (Thuja arti- (Thuja arti- x 20 g - , 20 g - , 20 g - , 20 g - , 20 g 260 (20 g	9877 Junij 9878 » c 9879 » c 9880 » 9881 » c 9882 » 9883 » 9885 » D 9887 » C 9887 » C 9887 » C 9887 » C	1000 N. 60 —, 100 N. 7,20, 10 N. perus Bermudiana kg —, 20 g alifornica » —, 20 m hinensis (diotca) » —, 20 m hinensis (diotca) » —, 20 m nana (japonica) » —, 20 m nana (japonica) » —, 20 m munis, gemeiner Wacholder » pyramidalis » 56 —, 20 m xcelsa » —, 20 m xcelsa » —, 20 m xcercarpa » —, 20 m	240 240 300 30 90
9814	xy 9 - , x 500 (Thuja arti- (Thuja arti- (Thuja arti- x 20 g - , 20 g - , 20 g - , 20 g - , 20 g 260 (20 g	9877 Junij 9878 » c 9879 » c 9880 » 9880 » 9882 » 9883 » 9884 » e 9885 » 9885 » 9886 » 9887 » 9890 » 1 9892 » 1 9892 »	1000 N. 60 —, 100 N. 7,20, 10 N. perus Bermudiana kg —, 20 g alifornica » —, 20 » hinensis (dioica) » —, 20 » nana (japonica) » —, 20 » ommunis, gemeiner Wacholder kg 12,50, 20 » suecica » 65 —, 20 » suecica » —, 20 » nacrocarpa » —, 20 » nacrocarpa » —, 20 » necidentalis » —, 20 » cocidentalis » —, 20 »	240 300 30 90 150 100 360
9814	## 150	9877 Juni 9878	1000 N. 60 —, 100 N. 7,20, 10 N. perus Bermudiana kg —, 20 g alifornica » —, 20 w hinensis (dioica) » —, 20 w hinensis (dioica) » —, 20 w hommunis, gemeiner Wacholder » pyramidalis % 6—, 20 w » suecica » —, 20 w nacrocarpa	420 240 300 30 90 150 — 100 360 —
9814	## 150	9877 Juni 9878	1000 N. 60 —, 100 N. 7,20, 10 N. perus Bermudiana kg —, 20 g alifornica » —, 20 w hinensis (dioica) » —, 20 w hinensis (dioica) » —, 20 w hommunis, gemeiner Wacholder » pyramidalis % 6—, 20 w » suecica » —, 20 w nacrocarpa	420 240 300 30 90 150 — 100 360 —
9814	Kg 99 -, ** 500 (Thuja arti 20 g -, ** 200 s -, *	9877 Juni) 9878	1000 N. 60 —, 100 N. 7,20, 10 N. perus Bermudiana kg —, 20 g alifornica	420 240 300 30 90 150 — 100 360 — 170 150 360
9814	Kg 99 -, ** 500 (Thuja arti 20 g -, ** 200 s -, *	9877 Juni) 9878	1000 N. 60 —, 100 N. 7,20, 10 N. perus Bermudiana kg —, 20 g alifornica	420 240 300 30 90 150 — 100 360 — 170 150 360
9814	Kg 99 -, ** 500 (Thuja arti 20 g -, ** 200 s -, *	9877 Juni) 9878	1000 N. 60 —, 100 N. 7,20, 10 N. perus Bermudiana kg —, 20 g alifornica	420 240 300 30 90 150 — 100 360 — 170 150 360
9814	Kg 99 -, ** 500 (Thuja arti 20 g -, ** 200 s -, *	9877 Juni) 9878	1000 N. 60 —, 100 N. 7,20, 10 N. perus Bermudiana kg —, 20 g alifornica	420 240 300 30 90 150 — 100 360 — 170 150 360
9814	Kg 99 -, ** 500 (Thuja arti 20 g -, ** 200 s -, *	9877 Juni) 9878	1000 N. 60 —, 100 N. 7,20, 10 N. perus Bermudiana kg —, 20 g alifornica	420 240 300 30 90 150 — 100 360 — 170 150 360
9814	Kg 99 -, ** 500 (Thuja arti 20 g -, ** 200 s -, *	9877 Juni) 9878	1000 N. 60 —, 100 N. 7,20, 10 N. perus Bermudiana kg —, 20 g alifornica	420 240 300 30 90 150 — 100 360 — 170 150 360
9814	Rg 99 -, " 500 (Thuja arti 20 g -, "schse 20 g -, "schse 1 Zapfen - kg 100 -, 20 g 260 (Zeder, reiner kg 100 -, 20 g 260 (Zeder, reiner kg 100 -, 20 g 260 (Zeder, reiner kg 100 -, 20 g 260 (Zeder, reiner kg 100 -, 20 g 260 (Zeder, reiner kg 100 -, 20 g 260 (Zeder, reiner kg 70 -, 10 S - niana (Cupres kg 70 -, 20 g 180 (Zeder, reiner y 300 (Zeder	9877 Juni 9878	1000 N. 60 —, 100 N. 7,20, 10 N. perus Bermudiana kg —, 20 g alifornica	240 240 300 30 90
9814	Kg 99-, ** 500 (Thuja arti 20 g — rächse. ** 200 g — rächse. ** 20 g — rächse. ** 20 g — kg 100 —, 20 g 260 20 g — 260 20 g — 12 Apfen = 12 Apfen = 150 20 g = 60 20	9877 Juni 9978	1000 N. 60 —, 100 N. 7,20, 10 N. perus Bermudiana kg —, 20 g alifornica	240 240 300 30 90
9814	Rg 99-, 200 (Thuja arti 20 g — rächse. 20 g — rächse. 20 g — rächse. 20 g 260 (200 mm m m m m m m m m m m m m m m m m m	9877 Juni 9878	1000 N. 60 —, 100 N. 7,20, 10 N. perus Bermudiana kg —, 20 g alifornica	249 300 30 90
9814	Rg 99-, 200 (Thuja arti 20 g — rächse 20 g — rächse 1 Zapfen — lg 100-, 20 g 260 20 g — kg 100-, 20 g 260 20 g 260 20 g 260 20 g 260 20 g 260 20 g 260 20 g 260 20 g 260 20 g 260 20 g 260 20 g 260 20 g 180 20 g 1	9877 Juni 9877 Juni 9878	1000 N. 60 —, 100 N. 7,20, 10 N. perus Bermudiana kg —, 20 g alifornica	240 300 30 90
9814	Rg 99-, 200 (Thuja arti20 g — rächse20 g — rächse1 Zapfen — kg 100 —, 20 g 260 (200 mm m m m m m m m m m m m m m m m m m	9877 Juni 9878	1000 N. 60 —, 100 N. 7,20, 10 N. perus Bermudiana kg —, 20 g alifornica	240 300 30 90
9814	Rg 99-, 200 (Thuja arti20 g — rächse20 g — rächse1 Zapfen — kg 100 —, 20 g 260 (200 mm m m m m m m m m m m m m m m m m m	9877 Juni 9878	1000 N. 60 —, 100 N. 7,20, 10 N. perus Bermudiana kg —, 20 g alifornica	240 240 300 30 90 150 170 150 360 170 225 360 750 60
9814	Rg 99 -, 260	9877 Junij 9878 » c 9879 » c 9879 » c 9881 » c 9882 » 9883 » 9883 » 9885 » п 9887 » с 9888 » г 9887 » г 9889 » г 9899 » г 9891 » г 9899 » г 9899 » г 9899 » г 9899 » г 9899 » г 9909 г 9901 кото	1000 N. 60 —, 100 N. 7,20, 10 N. perus Bermudiana kg —, 20 g alifornica	240 240 300 30 90 150 170 170 150 225 360 360 360 60 60
9814	Rg 99 -, 260	9877 Junij 9878 » c 9879 » c 9879 » c 9881 » c 9882 » 9883 » 9883 » 9885 » п 9887 » с 9888 » г 9887 » г 9889 » г 9899 » г 9891 » г 9899 » г 9899 » г 9899 » г 9899 » г 9899 » г 9909 г 9901 кото	1000 N. 60 —, 100 N. 7,20, 10 N. perus Bermudiana kg —, 20 g alifornica	240 240 300 30 90 150 170 170 150 225 360 360 360 60 60
9814	Rg 99 -, 260	9877 Juni 9878	1000 N. 60 —, 100 N. 7,20, 10 N. perus Bermudiana kg —, 20 g alifornica » —, 20 » hinensis (dioica) » —, 20 » nana (japonica) » —, 20 » nommunis, gemeiner Wacholder » pyramidalis » 6—, 20 » » suecica » —, 20 » nacrocarpa » —, 20 » nacrocarpa » —, 20 » nacrocarpa » —, 20 » nacrocarpa » —, 20 » nacrocarpa » —, 20 » nacrocarpa » —, 20 » nacrocarpa » —, 20 » nacrocarpa » —, 20 » nacrocarpa » —, 20 » nacrocarpa » —, 20 » nacrocarpa » —, 20 » nacrocarpa » —, 20 » nacrocarpa » —, 20 » nacrocarpa » —, 20 » nacrocarpa » —, 20 » nacrocarpa » —, 20 » nacrocarpa » —, 20 » succidentalis » —, 20 » nacrocarpa .	240 240 300 30 90 150 170 170 150 225 360 360 360 60 60

Nr. 9913	Pic	ea excelsa (Pinus Picea), Fichte	9963 Pinus ponderosa kg , 20 g 45 , Pt. 20
9914 9915)0)3	oder Rottanne . kg 80 —, 20 g 200 Glehnii 20 g — —, Pt. — Morinda (Khutrow, Smithiana), Hi-	9964 » Pinea var. scopulorum kg — —, 20 g — 9965 » resinosa 20 g — —, Pt. —
9916))	malaja-Fichte 20 g 8,60, Pt. 65 nigra, amerik. Schwarzfichte	9#66 » rigida, amerikanische Pechkiefer 5 g 8 -, Pt. 20
9917	19	20 g 10,60, » 75 obevata, Led. (P.ajanensis, Lindl.),	9967 » Sabiniana » — . » 46 9968 » silvestris, Kiefer oder Weissföhre
9918	n	sibirische Fichte. kg — —, 20 g — orientalis, die Sapindus-Fichte	kg — -, 20 g 70
0020		von Imeretien kg — —, 20 g 12 —, Pt. 100	9969 » sitchensis, siehe Picea. 9976 » Strobus, Weymouthskiefer
9919 9920)9))	polita 5 » 20 — (» 200	9971 » Taeda 20 g — , Pt. –
9921		pungens 5 » 20 —, » 200 rubra 20 » — — , »	9972 » Thunbergii . kg — , » — , »
9922	- 20	sitchensis (Menziesii), nordkalifor- nische Fichte 5 g 20 —, Pt. 209	9973 » Torreyana » — —, » — —, » — 9974 » tuberculata (californica) » — — , » —
9923	Pir	nus albicaulis (cembroides)	Pinus andere Arten, siehe Abies, Picea,
9924	>>	20 g — —, » — australis (palustris) . 20 » 6,60, » 65	Pseudotsuga, Tsuga.
9925	29	Banksiana 20 g 10.60. Pt. 75	9975 Podocarpus chinensis (Maki) 100 S. — —, 10 S. —
9926		Benthamiana ko 20 n 6- n 65	9976 Pseudo-Larix Kämpferi
9927	19	canariensis 1 Zapfen — » r. S kg — —, 20 g 42 ₀	kg ——, 20 g -
9928		» r. S kg — —, 20 g 42 ₀	9977 PseudotsugaDouglasii, Douglas-
9929) »	Cembra, Zürbelkiefer 100 kg — —, kg 45 —, 20 » 120	Fichte 5 g 10 -, Pt. 20 9978 » Douglasii macrocarpa 20 g, »
9936		contorta (Mac Intoshiana) 20 g, Pt	Retinispora, siehe Chamaecyparis. Salisburia, siehe Gingko.
9931		» Murrayana 20 » 15,60, » 180	9979 Sciadopitys verticillata
		Coulteri (macrocarpa) 20 » 37,60, » 100	20 g (etwa 1000 S.) 24 —, Pt. 15 9980 Sequoia gigantea (Wellingtonia),
9935		» 1 sehr grosser Zapfen . 1500 densifiora 20 g — ., Pt. —	kg, 20 g 24-, Pt. 15
	39	Douglasii, siene Pseudotsuga.	9981 » gigantea 1 Zapfen -
9935 9936		edulis	9982 » (Taxodium) sempervirens kg — —, 20 g 24
		Kiefer kg — —, 20 g 420	9983 Taxodium (Cupressus) distichum kg ——, 20 » 1
9937 9938		" Peuce " — , 20 " — flexilis 20 g — , Pt. —	9984 » distichum, r.S » ——, 20 » 25 9985 » mucronatum 4 » —— 20 »
993		halepensis, alepp. Kiefer	9986 Taxus baccata, Eibenbaum» ——, 20 » 42
994		kg, 20 g 240 insignis (radiata) », 20 » 240	9987 » baccata adpressa (Cephalotaxus tar-
994		Jeffreyi	diva) kg — —, 20 g — 9988 » » Dovastonii (umbraculifera)
994		koraiensis 20 » — - , » — Lambertiana kg — -, 20 g —	20 g 9,60, Pt.
-)9	lanceolata, siehe Cunninghamia.	9989 » » erecta kg ——, 20 » 5,60, » 6
994	1 »	Laricio, korsische Kiefer	9990 » » fastigiata (hibernica) kg — —, 20 g 50
004		kg — —, 20 g 420	9991 » » pyramidalis» ——, 20 » 5
9943		» austriaca, österr. Schwarz- föhre kg — —, 20 g 540	9992 » brevifolia 20 g — -,/Pt 9993 » canadensis 20 » — -, » -
9946		» Pallasiana » — – , 20 » —	9994 Thuja gigantea, Nutt. (Th. Lobbii)
9947		longifolia 20 g 6,40, Pt. 65	kg — —, 20 g 9,60, Pt. 6
9949		Massoniana (sinensis 20 »——, » — mitis 20 »——, »	9995 » occidentalis kg — —, 20 g 50
9950		monophylla (Fremontiana)	9996 » » aspleniifolia 20 g 7,40, Pt. 6
9951	.)9	20 g 25 —, Pt. 200 montana, Bergkiefer kg — —, 20 g 960	9997 » » Vervaeneana 20 » — — , » — 9998 » Wareana
9952		» Mughus, Krummholzkiefer	kg, 20 » 12 -, » 10
0050		kg, 20	» orientalis, siehe Biota.
9953 9 854))))	» uncinata)» ——, 20 » ——	9999 » plicata », »
9955		monticola, kaliforn. Zuckerkiefer	10000 » Standishii (Thujopsis) » ——, » — Thujopsis borealis, sieheChamaecyparis.
00.50		20 g, Pt	10001 » dolabrata 20 g 17,80, Pt. 8
9956	39	muricata 20 » — —, » — Nordmanniana, siehe Abies.	10002 » » fol. var 20 » 17,80, » 8
9957	»	osteosperma (P. cembroides, Gord.) kg — -, 20 g	10003 Torreya californica (Myristica). 20 g 10004 » taxifolia
0050	»	Parryana (Llaveana) 20 g — —, Pt. —	19005 Tsuga canadensis. Schierlingstanne
9958		Picca, siehe Picca excelsa.	20 g 17, Pt. 3
9959	»	Pinaster (maritima, syrtica), Stern- kiefer 100 kg ——, kg 62,50, 20 g 160	10006 » Mertensiana, kalifornische Hem- locktanne 20 g — , Pt
9960 9961	20	kiefer 100 kg ——, kg 62,50, 20 g 160 Pinaster Hamiltonii » ——, 20 » — Pinca, italienische Nusskiefer	locktanne 20 g — , Pt. 10007 » Pattoniana (Williamsonii, Hooke-riana) 20 g — , Pt. —
	~	kg 18 —, 20 » 50	10008 » Sieboldii 20 » — —, »
9962))	» fragilis (tenerrima)» — —, 20 » —	Wellingtonia, siehe Sequoia.

2. Laubhölzer.

	Pf. i	I Nr. Pf.
Mr.	Acacia dealhata 20 g 2,40, Pt. 50	10072 Ceanothus americanus 20 g, Pt
10069	Acadia desipata	10073 » divaricatus 20 », » 90
10010	" Julibrissin » 1.70, » 50	10074 » gemischt 20 », » -
10011	Acacia dealbata 20 g 2,40, Pt. 50 "" farnesiana " 3,40, " 60 "" Julibrissin " 1,70, " 50 Acer campestre, Feldahorn kg 18 — . 20 g 50	10075 Ceratonia Siliqua, Johannisbrothaum
10012	kg 18 -, 20 g 50	kg 60 20 g 150
10013	macrophyllum	10076 Cercia canadensis 20 g10.60, Pt. 75
10014	» Negundo kg 27 -, 20 » 70	10077 Cistus candidissimus 20 » 9,60, » 65 10078 » creticus 20 » 13 —, » 75 10079 » laurifolius
10015	» Odessanum 5 » 200	10078 » creticus 20 »13 —, » 75
10016	» platanoides, Spitzahorn	10079 » laurifolius Pt. 120
	Kg 12 , 20 w 50	Clamatic acceines siene Standen
16017	polymorphum atropurpureum	10080 » Flammula kg, 20 g 180
	polymorphum autoput put to the 100 s. 7,30, 10 s. 100 s. Pseudoplatanus, gemeiner Ahorn	10080 Flammula kg, 20 g 180
10018	kg 13,50, 20 g 40	schon 20 g z, Ft. 50
10010	- 04 90 × 60	10082
10019	» saccharinum	10083 » montana 20 g 7,40, » 65
10020	Actinidia polygama 8 20 g 3 Pt. 75	10084 » paniculata 20 » 23 —, » 90
10023	Aesculus Hippocastanum kg 160	10085 " tangutica, prachtvoll, dunkelgelb,
10023	" " purpureus	sehr reichblühend . 20 g 3 -, Pt. ou
10024	Alnus glutinosa, Roterle kg 36 -, 20 g 90	1 10000 " Whalks be 95 - 90 or 60
10025	» incana, Weisserle » 48 —, 20 » 120	10087 » Viticella (fl. coeruseo) » 45 —, 20 » 120
10026	Amorpha canescens » 50 -, 20 » 130	10088 Colutes arborescens » 20 -, 20 » 50
10027	» fruticosa » 36 –, 20 » 90	10089 » purpurea» 20—, 20 » 50 10090 Cornus alba sibiries» 45—, 20 » 120
10028	** incan, Weisserle ** 48 -, 20 ** 120 Amorpha canescens .	10090 Cornus alba sibirica » 45 —, 20 » 120
10029	» microphylla nana Pt. 100	10091 » mascula, Kornelkirsche » 45 —, 20 » 120 10092 * sanguinea » 27 —, 20 » 70
10030	» microphylla nana Pt. 100 Ampelopsis quinquefolia, wilder oderJungfernwein kg 38 —, 20 g 340	10092 * sanguinea 21 -, 20 % 10 10093 » sericea 20 g 1,70, Pt. 50
10031	Veitchii, prachtv. Schlingpflanze,	10094 » suecica 20 g 1260
	sich selbst anklammernd wie Efeu	1 D4
	kg 100 -, 20 g 260	10096 Cotoneaster horizontalis 20 g 640
10032	» virginiana	10097 . » Simmonsii
10033	Amygdalus persica kg 18,50 -	10098 Crataegus coccineus kg 27 -, 20 , 70
10034	Andromeda polifolia Pt. 100	10099 » Crus galii » 18 —, 20 » 50
10035	Anona triloba 20 g 450	10101 » glandulosa 50 g 1,10, Et. 50 g 10101 » melanocarpa 5 g 200
10036	Aralia japonica 20 n 820	10101 s melanocarpa
10037	Arbutus Menziesii 20 g 6,40, Pt. 65	10096 Coto-measter norizontains 20 g doc 10097
10038	sich selbst anklammernd wie Bfett kg 100 —, 20 g 260 » virginiana —	10104 » oxyacantha, gem. Weissdorn, trok-
10099	Aristolochia Sipho, Pfeifenstrauch	kene Beeren kg 9 -, 2) g 30
10040	Aucuba japonica 20 g — , Pt. 20 g 180 s japonica viridis 20 4 179 Azalea mollis	kene Beeren kg 9 —, 20 g 30 10105 » oxyacantha, rein. S » 40 —, 20 » 100 10106 » punctata maliformis, mit sehr
10041	» japonica viridis	10106 » punctata maliformis, mit sehr
10042	Azalea mollis 5 g 24 -, Pt. 200	grossen, essbaren Früchten
10043	» pontica, viele Sorten gemischt	kg 18 —, 20 g 50 10107 » Pyracantha Lalandii 20 g 3 —, Pt. 50
	5 g 24, » 200	1 total Charles ignoring volum &
10044	Berberis Aquifolium (Mahonia), Beeren kg 25—, 20 g 60 a	20 g 13,20, » 75
10044	kg 25, 20 g 50	10109 » japonica Maulei superba
10045	» Reali (Mahonia) 20 » 500	20 g 13, » 75 10110 Cytisus alpinus 20 g 380
10046	n Darwinii 20 g 4.20, Pt. 60	10110 Oytisus alpinus
10047	» elegans 20 g 240	10111 % clongatus 20 g 5,00, 10. 00
10048	» gracilis (Mah.) 20 » 2,40, Pt. 50	10112 n Laburnum kg 40 -, 20 g 100
10049	» Jamesonii 20 » 5 —, » 60	10114 » » Alschingeri 20 g 2,80, Pt. 50
10050	» japonica (Mahonia), Beeren 20 g 3,80, » 60	10115 » nigricans 20 » 6,60, » 60
10051	» Thunbergii 20 » 7.40, » 65	10116 » proliferus albidus . kg 60 —, 20 g 150
10052	" Laterinorgan	
10053	» reiner S » 70 —, 20 » 180	
10054	» » fol. purpureis . » 72 -, 20 » 180	1 10120 Dabane Stezereum, r. S 20 " 5 , "
10055		' 10121 » Mezereum album 20 » 8,50, » 05
10056		
10057	» » pendulaYoungii » — —, 20 » 150	10123 Desmodium Dillenii 20 » 9,60, » 65
10007	(a » papyrifera	10124 » nutans 20 » 9,60, » 65
10059	Setula alba, Birke	10125 Deutsia crenata (acabra) kg — , 20 g 24e 10126 Deutsia crenata (acabra) kg — , 20 g 24e 10126 Diospyros Lotus — , 20 » 240 10128 Ellaeagnus longipes (E. edulis)
10060	n radicans grandiflora 20 * 900	16127 Diospyros Lotus
1006	Bupleurum fruticosum . 20 g 3,60, Pt. 60	10128 Mlaeagnus longipes (E. edulis)
10063	Calycanthus floridus kg, 20 g 680	20 g, Pt. 100
10063	B » praecox (Chimonanthus fragrans)	10129 Erica arborea, r. S 20 » 10,60, » 75
1006	kg — -, 20 g 340	10130 » cinerea atropurpurea, neu
	Clare and archange	1 g 5 -, » 150
1000	5 Caragana arborescens, Erbsenbaum 20 g 5 —, Pt. 60	licition " " delicate new 1 " 5- " 150
1006	6 m microphylla (Altagana)	10123 m splendens, neu 1 » 5-, » 150
	20 » 10,60, » 75	10134 » stricta (corsica) 20 g 14,20, » 75
1006	7 Cameras amorianno 20 a 4.20 Pt. 60	10135 » Tetralix 1 » 2,50, » 80
1006	8 » Betulus, Hain- oder Weissbuche	10136 » vulgaris, reiner S. 20 » 8,20, » 65
100		10137 Evonymus americanus 20 g 500
1006	9 » Ostrya 20 » 280 0 Carya alba kg 32 —, 20 » 80	1 10138 » europaeus
1007	1 Caryopteris mastacanthus 20 g 8,20, Pt. 65	10124
7	- Owilohogite mesescentance so 8 olsol In. on	

	70.0
Nr. Pf.	Nr. 10214 Pirus communis kg 62 —, 20 g 160
10141 Fagus sylvatica kg 13,50, 20 g 50	
10142 Figus Carica, beste Feigensorten in	n japonica, siene Cydonia. 10215 » Malus kg 58 —, » 150
Misching 20 g 11,00, 20 g	10215 » Malus kg 58 —, » 150 10216 » » paradisiaca, Frichte
10143 Fraxinus excelsior, gemeine Esche	kg 12 -, » 30
kg 8 -, 20 g 30	10017 Wanlei superba (Cydonia)
10144 » Ornus»——, 20 » ——, 10145 Genista Andreana . 20 g 10,60, Pt. 75	kg — -, 20 g 13 —, Pt. 75 10218 Platanus occidentalis . kg 18 —, 20 g 50
10145 Genista Andreana 20 g 10,60, Pt. 75	10218 Platanus occidentalis . kg 18 -, 20 g 50
	10218a » orientalis » 18 —, » 50
10147 * radiata 20 *, * 120	10210% " Orientaris
101/0 w gihiring	10219 Polycarpa Maximowiczii
10149 » tinctoria 20 » 3 —, » 36	20 g 4,80, » 60
10150 Gleditschia inermis kg — -, 20 g 300	10220 Polygonum baldschuanicum §,
1019f h laboures	prächtige, ausserordentlich reich-
10152 » sinensis (horrida) 20 » 5,00, » 30	blühende Schlingpflanze 20 g 10,60, » 75
10153 » triacanthos kg 45 -, 20 g 120	10221 Potentilla fruticosa
1/154 Glycine brachybotrys . 20 g 7, Pt. 65	10222 Prunus armeniaca kg 18 —, 20 g 50
10(55 % irutescens 20 % 5,00, % 00	10223 » avium, wilde Süsskirsche, Vogel-
10156 m sinensis	kirsche kg 40 -, 20 g 100
kg — —, 20 g 9,60, 100 S. — —, 10 S. — 10157 » fi. albo 20 g 12,60, Pt. 75	10224 » » Süsskirsche » 35 -, » 90
10157 » » fl. albo 20 g 12,60, Pt. 75	10225 » Cerasus (domestica, austera), Sauer-
10158 Gymnocladus canadensis 20 g 680	kirsche kg 9 —, 20 g 30
10159 Halesia tetraptera 20 » 680	10226 » domestica (oeconomica), deutsche
10160 Haifmodendron argenteum 20 g 6,60, Pt. 65	Zwetsche . kg 10 -, 20 g 30
10161 Helianthemum variabile, gemischt	10226a » » Reineclaude » 20 , » 50
20 g 3,60, » 60	10227 m Laurocerasus » 18 -, » 80
10162 Hibiscus syriacus, gemischt 20 g 150	10998 a lusitanica » 30 » 50
10163 Hydrangea Sargentii, neu v. selten Pt. 200	10230 » Mahaleb, trockene Früchte
10164 Idesia nolycarna (Polycarna Waxi-	kg 46, 20 g 120
mowiczii) . kg 20 g 4.80, Pt. 60	10931 m Myrobalana
10165 Ilex Aquifolium, Beeren kg 27-, 20 g 70	10232 » spinosa, Schlehe oder Schwarzdorn
mowiczii) .kg — , 20 g 4,80, Pt. 60 10165 Hex Aquifolium, Beeren kg 27 — , 20 g 70 10166 » » reiner Samen .kg 42 - , 20 g 116	kg 6-, 20 g 20
10167 » japonica latifolis 20 g 6,40, Pt. 65	10233 Ptelea trifoliata » 18 -, » 56
10168 Indigofera dosus, r. S 20 » 17 » 80	10233aPunica Granatum
10168 Indigofera dosua, r. S 20 » 17 —, » 80 10169 Juglans nigra kg 30 —, 20 g 80	10234 Rhamnus cathartica » 50
10170 » Regia macrocarpa 100 N, 5 N	10235 Rhododendron ciliatum Pt. 200
10171 Kalmia glauca 1 g 3,60, Pt. 60 10172 Koelreuteria paniculata . 20 » 1,70, » 50 10173 Laurus nobilis kg 18 —, 20 g 59	10236 » hybridum, Mischung der schönsten
10172 Koelreuteria paniculata . 20 » 1.70, » 50	10236 » hybridum, Mischung der schönsten Sorten 20 g 29,40, Pt. 8
10173 Laurus nobilis kg 18 20 g 59	10237 » maximum 20 » 12,60, » 7
10174 Lavatera arborea 20 g — -, Pt. 100	10237 » maximum 20 » 12,60, » 75 1(238 » ponticum gemischt . » 20 —, » 9
10175 " occurrentiflors 20 m n	10239 Rhodotypus kerrioides » 1,80, » 60
10175 » assurgentifiora 20 » — — , » — 10176 Lespedeza bicolor 20 » 5 — , » 50	10240 Rhus Cotinus 6,40, 6
10177 » striata, in Schoten kg 27 —, 20 g 70	10240 Indus Cosinus
10178 Ligustrum japonicum » 27—, 20 » 70	10241
10179 » italicum 20 » 240	10242 Bibos annexes Entichte /n n
10180 » lucidum kg, 20 »	10244 » Grossularia, Stachelbeere,
10181 n ovelifolium n — 20 n 240	10244 » Grossularia, Stachelbeere,
10181 » ovsiifolium » — ., 20 » 240 11182 » sinense — ., 20 » 249 10183 » vulgare, zu Hecken . » 15 —, 20 » 249 16184 Liriodendron tulipifera . » 18 —, 20 » 40	grossfrüchtige, gemischt kg 45 —, 20 g 120
10183 a pulcare on Hacken n 15 - 20 n 40	10045 " " G-Etoste -on Allon
16184 Liriodandron triinifara n 18 - 20 n 40	10245 » » Späteste von Allen 20 g — —, Pt. –
10185 » tulipifera, amerikanische Saat. 20 » 540	10246 » nigrum, schwarze Johannisbeere
10186 Lonicera brachypoda 20 g 3,60, Pt. 60	
10186 Lonicera brachypoda 20 g 3,60, Pt. 60 10186a » » reticulata 20 » 6,40, » 65 10187 » Caprifolium 20 » 3,80, » 60	
10187 » Caprifolium 20 » 3,80, » 60	10247 » rubrum, Johannisbeere, rote
10188 » Periclymenum 20 » 4,20, » 60	grossfrüchtige Sorten gemischt
40400	kg 40 —, 20 g 100
10190 » tatarica rosea	10248 » rubrum, weisse grossfrüchtige
	kg, » 10249 » sanguineum » 126
1019 Magnolia grandiflora 240	
10193 Mandevillea suaveolens . 20 g 7,40, Pt. 65	10251 Robinia Pseudacacia, gemeine Akazie
1019! Melia Azedarach 20 g 40	kg 40 -, 20 g 100
10195 » japonica	10252 » Pseudacacia Bessoniana
10196 Mespilus Amelanchier . kg 85 -, 20 g 220 10197 » germanica, Mispel . », » 420	1.5
10197 » germanica, Mispei . » —, —, » 420	10100 " " metalephylla " 180 y "
10198 Morus alba, weisse Maulbeere	1 10101
kg 225, » 740	
10199 » alba var. nigra, schwarze	
kg 225 —, » 740	10257 Rosa bengalensis, Früchte » 170
10200 Myrica Gale	10258 » canina, wilde oder Hundsrose,
10201 Myrtus communis, r. S kg 36 -, » 90	
1(202 » romana	10000 " Chinamomia 20 g g ,
10203 Oles europaes kg 60 -, » 150	11260 » hybrida, mehrmals blühende Ro-
10204 Paconia arborea, verschiedene gefüllte.	BOIL, BOILL, I. D. 20 8 0,20, 20
20 g 12,60, Pt. 75	20201 " " 1102
10205 » arborea, beste Sorten gemischt	2000 " Procestes
20 g 16,60, » 80	10263 » polyantha kg 99 —, 20 g 24
	10264 » » nana multiflora, einfache
10206 Paliurus aculeata, Christusdorn, r. S.	und gefüllte Sorten gemischt.
10207 Paulownia imperialis . » 27 —, » 70	Die Sämlinge blühen zum
10200 Porinioco graces . D 21 -, B 70	grössten Teile schon im
10208 Periploca graeca 20 g 6,60, Pt. 65	erstan Jahra
10209 Persica vulgaris kg 18,50, 20 g 50	1000 R 27 - 100 R 2 90, 25 B, 100
10210 Phellodendron amurense 420	I IUZha B B Sesaniana habaida ba 94 - 26 8 0
10711 Philadelphus coronarius 20 g 6,40, Pt. 65 10212 » grandifiorus 20 » 6,40, » 65 10213 » Lemoinei erectus 20 » 7,40, » 65	
10212 » grandinorus 20 » 6,40, » 65	
10210 D Liemoinei erectus 20 m 7.40, m 65	10268 » » fl. albo

The state of the s	70.0
Nr. Pf.	Nr. Pf.
10269 Rubus Arrhenii Pt. 100	10303 Spiraea ariifolia 20 g — -, Pt
14970 n Bellardi	10304 » Bumalda 5 », » 100
10771 » fruticosus, Brombeere	10305 » calloga (Fortunei), reiner 8.
kg 55 -, 20 g 140	20 g 2,80, n 50
10272 » » Logan-Beere, Früchte 4 bis	10306 » Douglasii 20 » 2,40, » 50
6 cm lang, rotbraun, sehr	10307 » Fortunei semperflorens » 100
fein 20 g, Pt. 100	10308 » Lindleyana 20 g 360
	10309 Symphoricarous racemosus kg — —, 20 » 150
10274 » gratus 5 » 5 —, » 50	10310 Syringa vulgaris r. S 20 » 740
19275 » Idaeus, Himbeere, gemischt kg 36 —, 20 g 90	10311 Tilia americana kg 4 -, 20 » 100
	10311a m argentea m 45 -, 20 m 120
10276 » » grösstfrüchtige Himbeeren und	10312 » europaea grandifolia » 35 -, 20 » 90
neue Sorten gemischt	10312a » » parvifolia » 45 -, 20 » 120
kg — —, 20 g 360	10313 Ulex europaeus » 100 -, 20 » 260
10277 » » grossfrücht, gelbe Himbeeren	10314 * * nanus 20 * 540
kg — —, 20 g —	10315 Ungnadia speciosa
10278 » » Hailsham 5 g 8 -, Pt. 150	
10279 » » Shaffer's Colossal 20 » — —, » 80	10316 Vaccinium macrocarpum 2 g 6 -, Pt. 100
10280 » nutkaensis	10317 » Myrtillis, Heidelbeere, r. S.
10281 » plicatus 5 g 6, » 75	20 g 3,60, n 60 10318 n n Beeren 20 g 2(0
10282 » pallidus 5 » 6 —, » 75	
10283 » phoenicolasius, japanische	10319 » Vitis Idaea, Preisselbeere,
Weinbeere 5 g, »	Beeren 20 g 2 -, Pt. 60
10284 » sorbifolius (illecebrosus, Focke),	10320 Virgilia grandis 20 » 8,20, » 65
Erdbeer-Himbeere	10321 » lutea 20 » 8,20 » 65
5 g 9 —, Pt. 100	
10285 » Sprengeli 5 » 7,20, » 90	10324 Vitis Coignetiae 20 g 8 -, Pt. 50
10286 » vestitus5 » 5 —, » 75	10325 » Labrusca 20 » 4 -, » 40
10287 » xanthocarpus 5 » 9 —, » 100	10020 % HDMHM
10288 Ruscus aculeatus 20 g 150	
10289 Salix caprea kg 9 -, 20 » 30	20 % 0,200, % 120
10289a » pentandra » 9 —, 20 » 30	
10290 » repens » 24 -, 20 » 60	
10291 Sambucus canadensis	110990 m alaifal fol war 90 m 2 60 m 60
	110221 " " " " " " 60
	I toppo twicelow 90 m 4 m 60
	110229 " becoate 20 n 32 - n 120
10295 Sophora japonica kg 40 —, 20 » 100	1 10024 C1
" " " " " " " " " " " " " " " " " " " "	110925 " "10000 90 " " "
	liver and the state of the stat
10298 Sorbus Aria kg 24 —, 20 g 60	2 0 1 1 - 1 - 1
16300 Spartium junceum » 55 —, 20 » 144 16301 » sconarium » 36 —, 20 » 96	
" moopulation	
10302 » » strictum, neu Pt. 15	O TOOO " " HITTPIPOT

V. Neuheiten von Samen für 1921.



10345. Browallia speciosa grandifi. alba.



10351. Malope grandiff, praecox.

10341 Antirrhinum maximum Rosa-Diamant. 🔾 Die Blüten zeigen auffallend grosse 10342 Antirrhinum maximum purpurkarmin mit weissem Schlund. O. . . » 150 10343 Antirrhinum maximum Schneeflocke. 🔾 Reinweissmit zartgelblichem Schlund » 150 10344 Begonia gracilis Blütenmeer. ① 1 Feinstenglige bis 25 cm hoch werdende Sorte. Blüten nur mittelgross von kräftigem Lafrance-Rosa, sehr reichblühend . . . Pt. 200 10345* Browallia speciosa grandifiora alba. () (12) (Haage & Schmidt.) Weisse Abart aer bekannten blauen Stammsorte, aneser mit Recht so beliebten Topfpflanze. Die reichverzweigten, zierlich aufgebauten, ungefähr 40 cm hohen Pflanzen zeigen während des ganzen Jahres eine reiche Bittenfülle von bis 5 cm grossen Sternblumen. Vorzüg-licher Winterblüher an noch mässig warmem Standorte. Wertvolle Bereicherung für Sommerbepflanzung im Freien an schattigen und habschattigen, etwas geschützten Stellen, besonders wenn in Töpfen eingesenkt. Siehe farbige Abbildung Nr. 1. Pt. 250



10346. Calceolaria racemosa lybrids.

10353. Pentstemon hybr. Graciella.

bis tiefdunkelbraunrot mit vielen Übergängen, wovon die der Blumen mit einer kleinen gelben Oberlippe und einer dunkeln grossen Unterlippe als die auffallendsten gelten können. Gute Verwendung findet diese Calceolaria als Topf- und Marktpflanze, wie auch zur Ausschmückung von Schauhäusern; die einzelnen Blütentriebe dienen Schnitt-zwecken. Siehe farbige Abbildung Nr. 2. Pt

10347 Coleus hybr. rotblättrige Riesen-Fantasie. O 21. A Die Blattzeichnungen der sehr grossen Blätter erinnern an die der Rexbegonien und sind in den Farbentönen von weiss mit vielen Schattierungen bis feuerrot, braunrot und schwarz vertreten. Pt. 200

10348 Cosmoa hybr. grandif. praccox fi. pleno. (2) Niedriger im Wuchs als die einfach frühbluhenden Spielarten dieser Gattung, aber noch reichblütiger. Blütendurchmesser 8 bis 10 cm. Rossfarbene Tönungen sind zwischen weissen, karmin und blutroten vorherrschend. Blütezeit von Juni bis Oktober.

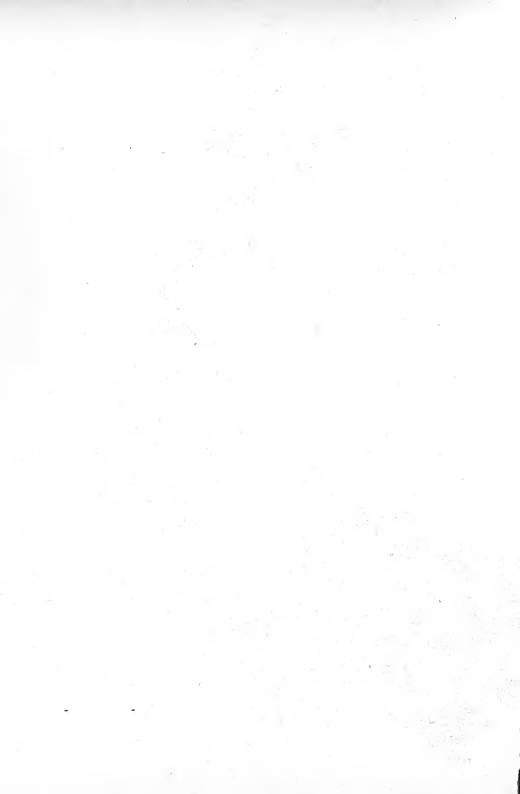
10349 Dianthus laciniatus violaccus fi. pl. (2) Leuchtend purpurviolett. Die Pflanze batt sich hübsch buschig und ist mit gutgefüllten, geschlitzten, leuchtend purpurvioleten. Pt. 20

Blumen bedeckt

10350 Isoloma hirsutum multiflorum hybr. Neue Spielarten. © 21 A Kreuzungen zwischen der Stammsorte und Tydaea hybr. grdfi. Belaubung wie Isoloma. Über dem Laube blühend sind die Blüten von leuchtend orangerot bis dunkelscharlach, teils mit weisslichem, teils mit gelblichem Schlund in verschiedenfarbiger Tigerung. Äusserst widerstandsfähige Gesneriacae für Topfkultur . .

10351 Malope grandifiora praccox. ① (Haage & Schmidt.) Ungefähr vierzehn Tage früher blühende Züchtungsauslese dieser sehr bekannten und beliebten, den Anblick wie Zwergmalven bietenden Sommer-Schnitt- und Zierblume. Schon seit einer Reihe von Jahren beobachten wir diese Art zu dem Zwecke, eine Züchtung zu gewinnen, die mit früherem Blühen einsetzt, da Malopen bei Eintritt andauernder Julihitze leicht zu blühen aufhören. Siehe farbige Abbildung Nr. 3





	Pf.
pentstemon hybridus Gracielia. ① sich tragende Pentstemon-Spielarten in zahlr Bau, Blatt und Wuchs. Nach der im Gew Aussaat blühen die Sämlinge vom zeitigen F ständig lanzettlich, manchmal auch am Gru bisweiten etwas gekernten, glatt beblätterte 40 cm lange Blütenrispe mit oft bis 15 zu g nen 5 cm lang geröhrten Blumen haben Färbungen sind von fast Reinweiß bis Du: Tiefdunkelrot mit mehr oder minder auffa Hauptwert dieser Pentstemon ist in der später Überwinterte Pflanzen blühen im Freien ch tis zu den ersten stärkeren Frösten. Sieh 4 viola cornuta Haibtrauer. ⑤ Farbet kelvlolett. Die drei unteren Blumenblätte der Blütenmitte mit einigen leichten blauer 5 viola tricolar maxima hiemalis Scl weiss und hat dunkle Samenkörner. Bezüg	Siehe farbige Abbildung Nr. 4. Pt. 150 21 (Haage & Schmidt) Locker und zierlich reichen Farbentönen und sehr verschieden in rächshaus oder im Mistbeet vorgenommenen rühjahr noch im gleichen Jahre. Die gegen- inde herzförmig und lanzettlich zugespitzten, in, bis 70 cm hohen Triebe bringen eine bis leicher Zeit geöffneten Blüten. Diese einzel- einen Kronendurchmesser von 2 bis 3 cm. nkelpurpurviolett und von Weißlichrosa bis allenden Schlundzeichnungen vertreten. Ein n und anhaltenden Herbstblütezeit begründet. len ganzen Sommer über; die Blüte dauert e farbige Abbildung Nr. 5. Pt. 200
Gemüse-No	euheiten.
schutzt sie vor ungünstigen Witterungsei 'ragende Treibsorte 's stangenbohne, Erntebringer, Mit tigem Wuchs und greichem büschelartigen I tief dunkelgrün, vollständig fadenlos und Buschbohne, Wachs-, Wunder-B	Die Schoten sind ungefähr 10 cm lang, dickarbe. Der dichte schirmförmige Blätterwuchs nifüssen. Sehr widerstandsfähige und reichnitüssen Korn. Diese Sorte ist von sehr kräfbehang. Die Schoten sind rund, dickfleischig, erreichen eine Länge von ungefähr 25 cm. Pt. 200 Sutter, eine der besten älteren und reichnichten 1 kg 18 —, 100 g 260
Inhalt des Same	n-Verzeichnisses.
I. Gemüse-Samen. seite	III. Blumen-Samen.
Kohl-Arten	1. Sortimente
Wurzeln und Rüben 5-8 Salat-Arten 8-11 Zwiebel- und Porree-Samen 11-12 Radiss- und Rettich-Samen 13-14 Verschiedene Gemüse-Arten und Früchte 14-16 Küchen-Kräuter 17-18 Spinat-Arten 18-19 Gurken, Melonen und Kürbisse 19-23 Erbsen 23-24 Bohnen 24-26	2. Sommer-Gewächse 47 – 86 3. Zier-Cucurbitaceen 84 – 87 4. Zier-Gräser 87 – 88 5. Stauden 88—113 6. Topfgewächse 113—127 Sukkulenten und Kakteen 127—132 Wasserpflanzen 132—133 Farne 133—135 Palmensamen 135—136 IV. Gehölz-Samen.
II. Landwirtenhaftliche Samen	
Klee-Arten 27 27 28 Verschiedene Futterndangen	V. Neuhelten.
Futter-Rithan 20 21	1. Neuheiten von Blumen - Samen für
Heil-, Nutz- und Giftpflanzen-Samen 31-33 Knollen 33-35	2. Neuheiten von Gemüse - Samen für

Pflanzen-Verzeichnis.

Blumenzwiebeln und Knollen-Gewächse.

Gladiolus gandavensis hybridus.

a = früh, b = mittelfrüh, c = halbspät, d = spät.



Giadioius gandave	ensis, verschiedene.	159b Gotelind 9 - 1 -
W7070 1 W 070000 1 W 1		361b Heckenrose 1 80
	WeisseundWeissgrundige.	
10 St. St.	Nr. 10 St. St. M.Pf. M.Pf.	528b Justina 14 — 1 50
Nr. M.Pf. M.Pf.	Nr. M.Pf. M.Pf.	527α Jutta — 1 60
106 Adeline 16 — 180	1242b Olga — 4 —	284a Morel — 1 80
3810a Ambra — 4 —	3226 Pauline Lucca 15 - 1 60	268b Narses 1 80
946 Andromeda . 15 - 160	536b Silvretta 15 - 160	4456 Nymphe 9 - 1 -
74a Calypso 15 — 160	540d WeisseDame.	347b Ossian 9 — 1 —
90a Camilla . — 2 —	reinweiss . 30 - 3 50	19316 Roland 5 -
952b Capricorne — 2 50		3940 Regalia 11 — 1 20
71a Carola — — 1 70	weiss 3 -	315b Rosalinde 11 - 1 20
\$4b Cherub 170		983b Triumph 15 - 1 70
3824b Diomedes 4 -	Gelbe und Gelbgrundige.	
545b Eucharis . 16 — 180		Karmin- u. Karmesinrote.
127c Europa, rein-	Nr. 10 St. St. M.Pf. M.Pf.	10 St. St.
weiss 27 — 3 —		
158b Frau Marie	1535b Abigoil 4 -	119a Caecilia 1 60
Schmidt 16 — 1 80	3817a Alexis — 4 —	1121b Garguanta 3 -
1176 Frieden . 18 — 2 —	9α Aramis — 2 —	529a Kasimir . 16 - 1 80
1216b Hildegard 3 -		2635 Keteleer 2
207α Johanna — 2 20		9576 Lutin 2 -
203b Irene 10 — 1 20	67b Belisar 11 — 1 20	3441a Martha 2 50
199a Iris — — 1 80	39a Belsazar 11 — 1 20	3438d Martin Lighan h -
49a Klara 180	37a Bernhildis . 11 - 1 20	
397a Maja — 1 60	85a Canopus 1 40	11206 Rosenkönigin 15 - 1 60
340b Mira — 3 —	42b Egelind 13 - 1 40	
	2134b Ella 2 50	
		***** ****** ****** ******************

5000	Gerold		3
3058	Gessler		1 80
5236	Gismonda	9 —	1 -
	Hesione	9 -	
	Hidalgo		80
	Kalif	-	3 _
	Kroesus	9 -	- 4/4 100/4
		8	-
280a	Mathilde		17
	Ruhla		
	Safran		
4016	Schwaben,		
	schwefelgelb	13	7 .7
			3.70
R	osenrote un	d Ros	8-
R	osenrote un		a- 1
R		∍.	2.00
		9. 10 St.	St.
Nr.	grundige	10 St. M.Pf.	St. M.Pf.
Nr. 150b	grundige Amerika	10 St. M.Pf. 15 —	St. M.Pf. 1 60
Nr. 150b 66a	grundige Amerika Antigonus	10 St. M.Pf. 15 — 15 —	St. M.Pf.
Nr. 150b 66a 43b	Amerika Antigonus Buteo	10 St. M.Pf. 15 — 15 — 14 —	St. M.Pf. 1 60 1 60 1 50
Nr. 150b 66a 43¢ 104b	Amerika . Antigonus . Buteo . Demetrius .	10 St. M.Pf. 15 — 15 — 14 —	St. M.Pf. 1 60 1 50 1 80
Nr. 150b 66a 43¢ 104b 126b	Amerika . Antigonus . Buteo Demetrius . Erminga	10 St. M.Pf. 15 — 15 — 14 — ————————————————————————————————	St. M.Pf. 1 60 1 60 1 50
Nr. 150b 66a 43b 104b 126b 159b	Amerika Antigonus Buteo Demetrius Ermings Gotelind	10 St. M.Pf. 15 — 15 — 14 —	St. M.Pf. 1 60 1 50 1 80 1 20
Nr. 1506 66a 43¢ 1046 1266 1596 3616	Amerika . Antigonus . Buteo Demetrius . Erminga . Gotelind . Heckenrose .	10 St. M.Pf. 15 — 15 — 14 — ————————————————————————————————	St. M.Pf. 1 60 1 50 1 80 1 20
Nr. 1506 66a 436 1046 1266 1596 3616 525a	Amerika Antigonus Buteo Demetrius Erminga Gotelind Heckenrose Hilmar	10 St. M.Pf. 15 — 15 — 14 — ————————————————————————————————	St. M.Pf. 1 60 1 50 1 80 1 20 1 - 1 80 1 40
Nr. 1506 66a 436 1046 1266 1596 3616 525a 5286	Amerika Antigonus Buteo Demetrius Erminga Gotelind Heckenrose Hilmar	10 St. M.Pf. 15 — 15 — 14 — — 11 — 9 — 13 — 14 — —	St. M.Pf. 1 60 1 50 1 80 1 20 1 40 1 50
Nr. 1506 66a 436 1046 1266 1596 3616 525a 5286 527a	Amerika Antigonus Buteo Demetrius Erminga Gotelind Heckenrose Hilmar Justina Jutta	10 St. M.Pf. 15 — 15 — 14 — 11 — 9 — 13 — 14 —	St. M.Pf. 1 60 1 50 1 80 1 20 1 80 1 40 1 50
Nr. 150b 66a 43b 104b 126b 159b 361b 525a 528a 284a	grundige Amerika Antigonus Buteo Demetrius Erminga Gotelind Heckenrose Hilmar Justina Jutta Morel	10 St. M.Pf. 15 — 15 — 11 — 9 — — 13 — 14 — — — 1 — — — — — — — — — — — — —	St. M.Pf. 1 60 1 50 1 80 1 20 1 40 1 50 1 60 1 80 1 80 1 80 1 80 1 80 1 80
Nr. 150b 66a 43c 104b 126b 159b 361b 525a 528a 284a 268b	Amerika Antigonus Buteo Demetrius Erminga Gotelind Heckenrose Hilmar Justina Jutta	10 St. M.Pf. 15 — 15 — 11 — 9 — — 13 — 14 — — — 1 — — — — — — — — — — — — —	St. M.Pf. 1 60 1 50 1 80 1 20 1 40 1 50 1 60 1 80 1 80 1 80 1 80 1 80 1 80

Gelbe und Gelbgrundige.

221a Fidelia . . . 10 — 156b Franklin . . 10 —

10 St. St. M.Pf. M.Pf.

Lachs- und Orangerote.		Dunkelscharlachrote: 10 St. St.
10 St. St.	Nr. 10 St. St. M. Pf. M. Pf. M. Pf.	M.Pf. M.Pf.
M. Pf. M. Pf.	44a Brenchleyensis — 1 80	332b Oswald 15 — 1 60
Alcibriades - 3 -	105a Daedalus 15 — 1 60	393b Periander — 1 80 466d Yvo — 3 —
orangerosa,	50b Karl Wagner 1 60	±0000 1. V O
Brillant, hell- orangerosa, lange Blüten- rispen, sehr	531a Lionel 15 — 1 60 530a Loango — 1 80	Dunkelrote und Violett
rispen, sehr leuchtend	236b Macbeth 15 - 1 60	geflammte. 10 St. St.
100 St. 150 -, 16 - 1 60	3903d Malachit 4 -	Nr. M.Pf. M.Pf.
1535 Fides — 1 80 10125 Francis King 15 — 1 60	2835 Meyerbeer — 2 — 3865 Paragon — 1 80	3101c Amarant 4 -
150a Fulton 13 - 1 40	2850d Pericles 4 -	8111c Anilin 4 - 6b Apotheker Fer-
Mad G. Schröder 4 1	3902d Redmond 4 - 422b Sarah 15 - 160	dinandKöppen 9 — 1 — 121a Emin Pascha — 2 50
135 Linnaeus 12 — 1 20 115 Octavia — 5 —	428c Serapis — 2 —	121a Emin Pascha — 2 50 995b Martinique . 10 — 1 20
reid Odette 5	492a Vincent — 1 80 467b Xenophon 15 — 1 60	1149b Negerfürst . — 4 —
33a Ontario 13 — 1 40 31b Rosalio — 1 60	2778 Zinnabarit - 10 -	324b Orestes 15 — 1 60
gib Seneca 13 — 1 00		368c Plinius 15 — 1 60 373b Rasmar 11 — 1 20
1966 Zeno 5 —	Dunkelscharlachrote. 10St. St.	1089c Sokrates . 10 - 1 10
Hellscharlachrote.	Nr. 10 St. St. M.Pf. M.Pf.	3200 W. Liebetrau 4
Wr. 10 St. St.	1	Lilafarbige.
M.Pf. M.Pf	97a Botho 15 — 1 60 189a Hannibal . 15 — 1 60	10St. St.
Mc Adolf Credner . — — 6 —	257b Major Rein- hardt, schar-	Nr. M.Pf. M.Pf. 2398c Die Fee — 6 —
656 Agathe 15 - 1 60	lachblutrot . 22 50 2 50	136b Esmeralda — 3 —
955 Ariel — 3 — 91a Baldur — 2 —	948b Merkur — 1 60 276b Nonpareil 15 — 1 60	320a Leopold
, 10 Dillate		
- Cladialue a	andavensis hybridus in l	Mischungen
wiceiona 8	WHOM ADHOLO HAND HE I	10 St.
Sämlinge von den vorzüglich	sten Sorten in ausserordentlicher	Farbenmannigfaltigkeit, M. Pf.
blühbare Zwiebel Weisse und weisserundige	n Sorten in Mischung	100 St. 80 —; 9 —
Rosenrote Sorten in Mischung	g	100 n 130 - 14 -
Hoch- und dunkelrote Sort	en in Mischung	100 » 130 —; 14 —
Gelbe und gelbgrundige S	orten in Mischung	100 * 120 -; 13 -
limlinge, noueste, Frac	ns Sorten in Mischung gen in Mischung gen in Mischung Mischung orten in Mischung channischung allerersten E gkönnen wir allen Gladiolenfreum.	Langes . 100 » 116 —; 12 —
ommen darin nur Blumen erst	ou remiges you, are thing reminist	ne den feinsten Sortimentssorten
W -	gleichstehen.	
01-	district mandaments but he	alus a
	diolus gandavensis hybri	
0.0	Sortimente nach unserer Wal	ıl. M.Pf.
Ein Sortiment von 10 Sorten	sere Auswahl	
s s s 10 s bess	sere Auswahl	16 —, 18 — » 20 —
n n n 25 n best	sere Auswahl	
Grossfleckide G	iladiolen — Gladiolus Lei	moinei hybridus.
Weisse u. Weissgrundige	10 St. St.	Lila, Grave und Violette.
10 St. St.	Nr. M.Pf. M.Pf.	10 St. St.
Ne. M.Pf. M.Pf	856 Libella 11 — 1 20	707 Alfred 11 1 20
Sally 3 - 3 -	714 Nansen — 1 60	675 Atalanta 2 _
Sally — 3 — 3 — 451 Jenny Lind . — 2 — 2 — 165 Marie Lemoine 16 — 1 8	856 Libella	619 Paron aosebu
765 Marie Lemoine 16 — 1 8 471 Mercedes — 3 —	1 040 1)11V12 · · · 10 — 1 CU	114100 10 - 2 -
860 Sigbalda — 1 8	- 1837 Pring Heinrich.	741 Dr. Nachtigal 9 - 1 -
	853 Ruth — 1 80	
Gelbe und Gelbgrundige.	Description and Base	Hell- und Dunkelrote.
	SOSCITORS AND TACKERIAN	Nr. 10 St. St. M.Pf. M.Pf.
Nr. 10 St. St. M.Pf. M.P.	20 20 20	752 Herder 3 -
1075 Artos 3	- Nr. M.Pf. M.Pf.	686 Iduna 3 -
627 Casque d'or — 2 -	50 813 Cyrius — — 1 80 — 771 Maggie — — 2	732 Kurt 2 -
743 Emmely 10 — 1 2		858 Sirius 16 — 1 80
	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	10 St. St.
Samlingo der greggfashiger	Spielarten (Gl. Lemoinei hybridus	M.Pf. M.Pf.
Samlinge von blaublühen	den grossfleckigen in bester Mi	schung 17 — 1 80
10 grossfleckige Sorten		12 — bis 15 —, — — — —
HAAGE & SCHMIDT, Haup	tverzeichnis für 1921.	10

Gladiolus. 146





Gladiolus gand. Brillant.

Gladiolus gandav. Weisse Dame.

Gladiolus hybridus Childsii, mit grossen, schön gefieckten Blumen, ähnlich denen der Gl.;hybr. Nanceianus, jedoch von aufrechtem Wuchs, prachtvolle Mischung

				/ 100 St. 100 —, 12 — 1
Nr.	Stück	M.Pf.	Nr.	Stück M.
1180 Apollo, hellkarminrot		2 50	2534	Savannah, dunkelrot mit weissem
1118 Ausstellung von St. Louis,	lebhaft		-	Schlund 2
kirschrosa		2 50	1194	Sieger, leuchtend hellrot 3
1135 Floreal. lebhaft kirschrot		2 50	2521	I Toledo, leuchtend orangerosa, sehr
2546 Kardinal, zinnoberorange		2 50		grossblumig 4
2528 Mrs. Beecher, satt karmoisin	a	3	1085	Weisse Blume
10 Sorten Gladiolus hybridus Childs	ii			16 -,

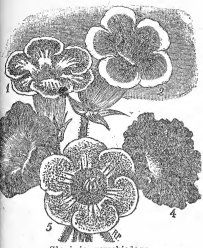
Gladiolus hybridus Nanceianus.

Prachtvolle Klasse mit weit geöffneten, 15 cm grossen Blumen und reizend punktierten Flecke

Nr.	×	Stant 1	M. Pf. Nr.	Stick M.P.
1017	Abt Roucourt, karmesin		4 - 1016	Professor Bazin, lachsziegelrot 3
				Souboutai 3
1014	Minister Pichon		3 - 1058	Wilhelm II., lachsrot . 10 St. 16 -, 16
998	Ohnegleichen, orangerosa .		4 -	Prachtmischung
1041	Pacha, orangerot		2 —	100 St. 130 , 10 » 14 , 1 s
1070	Paul Crampel, rosa		4 —	Ein Sortiment von 5 Sorten 14,
1162	Gladiolus princeps, die weissen Flecken, 15-16 cm i	grösstb m Durc	lumige alle hmesser, se	er Gladiolen; leuchtend scharlach mit hr schön 10 St. 16 —, St. 18

Gladiolus-Arten.

Nr.							M. Pf.			Stück M.I
1157	hybridus aspersu	s.		. 10	St	. 6,	- 75	1097	primulinus orange	1
1159	» aspersus, rot			. 10))	6 2	75	1175	» salmoneus	. 1
1179	primulinus			. 10))	9,	1	1178	Quartinianus / 1	0 St. 11-, 1
1174	» major						1 20	1195	Saundersii hybridus	





Gloxinia, verschiedene.

20 Feuerkönig.

25 grandiflora.

23 Gem.

Tydaea hybrida.

Gesneriaceen.

Nicht knollenartige Sorten wie Cyrtodeira usw., siehe unter Warmhauspflanzen.

Achimenes:

3 Alexandra.

autumnalis. Boekmannii rubida.

8 carminata.	29 Haageana.
11 Cassiope.	30 Harry Williams.
9 Chelsonii.	32 hirsuta splendens.
14 Dazzle.	33 Hofgärtner Wend-
66 elegans.	schuch.
17 Escheriana.	36. ignescens (Gut-
18 Estelle.	nickia)
20 Sorton je 3 Knöll	Knöllchen
	Stück M.Pf.
Biglandularia, siche Ros	snowia
Dicyrta misera	10 St. 5, - 75
Wirdsea, Siene Gesmeria.	
Delichodeira tubiflors	1 20
Eugadonia Ehranbergi	i (Mandirola lanata) 1 20
	1 20
Gesneria allagophylla	1 20
» macrantha (Direaea	cardinalis) 10 St.9 - 1 -
a robusta perfecta si	ehe Naegelia hybrida.
orobusta perfecta, si Sloxinia hybrida	a:
Circe, weiss mit violet	thlauen Flecken
	10 St.14 -, 1 50
Défiance, scharlach	10 14 1 10
sestreifte und marm	orierte 10 » 14 -, 1 50
gigantea, Riesen-, gen	nischt . 10 St. 13 -, 1 40
» Ovklop, karmin	, 10 » 14 —, 1 50
» Goliath, purpurvi	olett (2) 10 » 14 , 1 50
» Schwarzer Prin	z10 » 14 —, 1 50
» Venus	orierte 10 » 14—, 1 50 nischt . 10 St.13—, 1 50 nischt . 10 St.13—, 1 40
imperialis (Sinningia)	
	10 St. 14 -, 1 50
» gemischt Kaiser Friedrich,	10 » 13 —, 1 40
Kaiser Friedrich,	leuchtend rot mit
weissem Rand (1)	10 St. 14 , 1 50
Kaiser Wilhelm, du	nkelviolett mit weis-
sem Rand	
Kokette, dreifarbig, g	elbschlundig
man-1416 mm	10 St. 13 —, 1 40 1 10 » 14 —, 1 50
multinora Resalind	10 × 14 , 1 50

Nr.		
43	Lady	Littleton.
45	long	ifiora Adèle de
	-,/-	la Haute.
47	19	alba Dr. Hopf.
42	70	» major.
49	29	o maxima.
50	30	Celestial.
48	19	Margarita.

w TORAS.

54 Loveliness.

59 Masterpiece.
56 Mauve Queen.
60 patens.
65 pulcherrima.
72 reticulata.
73 rosea magnifica.
74 Bose Queen.

76 salmones.
77 Scarlet Perfection,
84 violacea semiplens.
M. Pf.

18 ---

 Glexinia hybrida:
 Stück M. Pf.

 punktierte, getigerte andleopardierte
 in Prachtmischung (5)
 10 Stg. 14 -, 1 50

 Scharlachkönigin
 10 » 14 -, 1 50

 Schneekönigin
 10 » 15 -, 1 75

 Schneekönigin
 10 » 15 -, 1 75

 10 Sorten unserer Wahl
 14 -, -

 20 »
 »
 30 -, -

 Gloxinien in Mischung
 I. Grösse 100 St. 150 -, 10 St. 16 -, 1 75

 II. »
 100 » 100 -, 10 » 12 -, 1 30

 Iscloma crepusculum
 1 20

 » hirsutum
 1 50

 » blähend
 1 50

 » pictum
 10 St. 7,50, 1

 Koellikeria argyrostigma
 10 » 7,50, 1

 Koellikeria siehe Eucadonia.
 Naegeila hybrida (Gesneria robusta)

Mandirola lanata, siehe Rucadonia.

Nacgella hybrida (Gesneria robusta perfecta)

10 Sorten unserer Wahl . . . 18 -, - - 100 Knöllehen in Mischung

100 -, 10 St. 12 -, 1 3

Nacgelo -Achimenes Mad. Jehenne 1 5

Verschiedene Knollen und Zwiebelgewächse.

Alle nachstehend aufgeführten Sorten lassen sich in trocknem Zustande und bei frostfreiem Wetter den Samenbestellungen beifügen.



Begonia hybr. gigantea.

Strok M De

Stück M. Pf.
Albuca Nelsonii 10 St. 750, 1 —
Alstroemeria aurantiaca . 10 × 18 - 2 -
» brasiliensis 10 » 10 —, 1 25
p psittacing 10 p 10 -, 1 25
, =
Amaryllis:
longifolia, siehe Crinum capense.
robusta (Tettaui), dunkelscharlach, dank-
barer Winterblüher 3 — bis 5 —
vittata hybrida, feinste Spielarten, stark
bis 8 —
Wischang School Saminge in
Mischung 10 St. 30 -, 3 50
» hybrida, schöne Sämlinge in Mischung 10 St. 30—, 3 50 Amorphophallus dubius 10—
Anredera scandens §
Antholyza crocosmoides 10 St. 7,80, - 86
Antigonon leptopus 2
Antigonon leptopus
Schlingpflanze, 10 St, 1 50
Regonia:
Knollenartige Sorten.
I. Einfachblübende.
Baumannii (odoratissima), hellross, wohl-
riechend 1 75
riechend 1 75 Bavaria, niedrig, zartrosenrot, violett
angehaucht, prächtige Gruppenpflanze . 2 50
Bertinii 10 St , 2 -
beliviensis 10 » 12 -, 1 50
Davisii 2
03#6010F
Froebelii
fulgens 2
fulgens
blum. Begonien in Pracht-
mischung 100 St. 120-, 10 St. 14-, 1 50
» gigantea alba 10 » 14 -, 1 50
" gigantea alba 10 » 14 —, 1 50 " aurantiaca 10 » 15 —, 1 75
» » auranuaca 10 » 15 —, 1 75
» coccinea 10 » 14 –, 1 50
" WALLINGTON CONTROLLED
oder gerranste in Mischung
10 St. 18 -, 2 -
» » cristata, Bart-Begonieu in
Prachtmischung 10 St. 20 —, 2 50
n dunler mit dennelten menellten
" " " " " " " " " " " " " " " " " " "
Blumenblattern 10 St. 18 9 - !
» » gestreifte
» » lutea 10 St. 14 -, 1 50
, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,

Begonia: hybrida gigantea marmorata	Stück M (Papilio)	
<pre>» rosea 10 » rosea 10 » sanguinea 10 » mit gelber Mitte . 10 » mit weisser Mitte . 10 » mit weisser Mitte . 10</pre>	St. 14 —, 2 14 —, 2 15 —, 3 — —, 3 — —, 4 —, 4 —, 5 — —, 14 —, 6 — —, 14 —, 7 — —, 14 —,	2 50 2 50 1 50 1 50 1 75 2 — 2 — 1 50 1 50
II. Gefülltblühende	э.	
Frau Helene Harms, hellgelb		2 50
imbriata fi. plenc, gefüllte g in Mischung gelb gefüllt 10 kupferfarben gefüllt 10 marmorata fi. pl. 10 orange gefüllt 10 rosa gefüllt 10 rot 10 weiss 10 gefüllte Sämlinge in bester M 160 St. 150 -, 10 S Soussingaultia baselloides, raschw Schlingpfianze, schön 100 St. — -, 10 S	it. ——, » 15—, de Am t. 15—, efranate St. ——, » ——, » ——, » 16—, » 15—, ischung t. 16—, t. 10—,	2 50 1 70 1 70 1 70 1 70 1 70 1 70 1 70 1
Caladium bulbos	um.	
Sortimente unserer Wah	l: Stuck M	. Pr
10 Sorten	is 90 —, - t. 60 —,	7 50
Colla sothismiss		2 -
Canna:	80)	
Nr. 20 Brennengsii 10	Stück M St. 7,50, –	.Pf.
Canna, niedr. frühblüh. gros Nr. 11 Andenken an Karl Schmid hellzinnober, sehr grossblumig		ge: .Pi
		5
19 Black Beauty, Blatter purpursor rot rot 23 Bronce Poitevine, orange, r 25 Burbank, kanariengelb, rot ge 43 Doyen J Sisley, karminpurpurn, rot gerandet 46 Dr. Dock karmesinrot 50 Elfe, chamois, rosa angehaucht 54 Feuermeer, feuerrot 120 Feuervogel, sehr grossblumig, let kardinalrot 55 Frau Gräfin Ernestine von	otbl. fleckt Blätter	2 50 2 50 2 50 2 50 2 50 2 50 3 -
rosa mit isabellenfarbe amin 52 Frau Luise Kuntze, kamin 60 Frau Margarete Mühle, rein 69 Frl. Brechenmacher, zartross 65 Fürst Wied, feurignurpura 62 GarteninspektorNessler, he zinerorange, Blätter braunrot	rosa	50 50 50 50 50

Ganna, niedr. frühblüh. grossblum.:	2
Stück M.Pf.	de de seus de
Goliath, leuchtend amarantret 2 50 graf Otto von Rechberg, leuchtend	S. S. S. S. S. S. S. S. S. S. S. S. S. S
scharlachpurpurn, tief gelb gerandet . 2 50	MANAGER SELECTION
graf von Bouchaud, kanariengelb,	ARTICLE OF THE STATE OF THE STA
karmin punktiert 10 St. — —, 2 50 % Gruss an Mainz, rotblättrig, schar-	ALL MAN COLOR OF THE PARTY OF T
lachzinnober mit amarant	
I.B. van der Schoot, dunkelzitronen-	
gelb, purpurn punktiert . 10 St, 2 50 Sean Tissot, leuchtend zinnober	
10 St, 2 50	
Kaiser Wilhelm, scharlackzinnober 2 10	
Kommerzienrat Paul Bauer, dun- kellaubig, orangekarmin	
g Königin Charlotte, samtig granat-	
blutrot mit kanariengelbem Rand 2 50	
M Louize Dittmann. orange mit schwe- felgelber Mitte 3 - 3 -	
14 Meteer, mennigzinnober 2 50	
Pennsylvania, tiefscharlach 2 -	
Perle von Schwaben, Blätter tief- dunkelrot, feurigdunkelrot, frühblühend 4 50	
16 Präsident Mayer, rotbl, kirschkarm. 2 75	建 多。
# Reichskanzler von Bülow, samtig	Montbretia crocosmiiflora.
blutrot, niedrig 2 50 150 Richard Wallace, gelb 2 75	Stück M.Pf.
63 Stadtrat Heidenreich, leuchtend	Diogeores bulbifers 10 St 2
mennigzinnober, Blätter braunrot 2 75 187 Uberto Hillebrand, zinnoberamarant 2 50	Dioscorea bulbifera 10 St 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 -
19 Sorten uns. Wahl 22,50	» illustrata 5 —
5 rothlattrige Sorten uns. Wahl	» japonica
Grünblättrige in Mischung	n pentaphylla
100 St, 10 St. 18 - 2 -	Banken grosse Luftknollen 5
Rot- und dunkelblättrige in Mischung 100 St. —, 10 St. 20 — 2 20	Euryangium Sumbul, Moschuswurzel 3 75
100 8t, 10 8t. 20 2 20	Seerginen, siehe Dahlia.
Canna, orchideenblütige:	Gloriosa (Methonica) Rothschildiana,
Nr. Stück M.Pf.	dunkelkarmesin, gelb gerandet 4,50 bis 7 50 Haemanthus albiflos 5 — bis 10 —
22 Britannia, gelb, karmin geflammt . 2 -	» coccineus 6
130 Parthenope, leuchtend lachsfarben . 2 50	» virescens
133 Phoebe, schwefelgelb 2 — 154 Romagna, mennigscharlach, rotblättrig 2 50	Hedychium Gardnerianum . 3 — bis 6 — Hyacinthus candicans (Galtonia), blüht
5 Sorten uns. Wahl 10	von Juli bis Oktober, Blumen gross rein-
Coccinia sessilifolia, Schlingpflanze 3 50	weiss, glockenförmig, blühbare Zwiebeln 10 St. — 1 26
Colocasia odora 10 — Commelina coelestis 10 St. 6 — — 75	Incarvilles Delavavi, prachtvoll, mit
» coelestis alba 10 » 6 — - 75	rosakarmin, Gioxinia - annichen
Cooperia pedunculata 1 80	Blumen 2 50 3 -
Orinum lineare 5 —	» lutea, neu
fürs freie Land: capense (Amaryllis longifol.) 2 50	Zaempferia Gilbertii, schönes Blatt 5 -
» Powellii album 4 —	p ornata
Orocosmia aurea (Tritonia) . 10 St 1	n retunda
Oyrtanthus angustifolius 2 50	Montbretia crocosmiifiora 100 St. 30 —, 10 St. 3,50 — 40
» Haage & Schmidtii 10 St. — 2 50 » Mackenii fl. albo	» srocosmiff. elegans 10 »
» » luteo 3 —	n D Feuerstern (Etoile de feu)
» » roseo 2 50	» Germania, leuchtend hellschar-
Bablia variabilis, Georginen:	1 lach, sehr grossbiumig
in Knollen, von Oktober bis Anfang Mai versendbar.	100 St. — , 10 St 10 — 1 20 m » Goldstrom, grossblumig goldig
Gefülltblühende: M.Pf	gummiguttgelb 10 St
10 St. in 10 grossblumigen Sorten 15 + 20 * * 20 * * 39 -	» » Rheingold, leuchtend goldgelb,
5 % % 5 riesenblumigen % 12 50 10 % % 10 Liliputsorten % 13 -	Sehr grossblumig 10 St Norine pusilla, Dinter 5 -
10 » » 10 echten Kaktus-Sorten 20	» spec. Südwest-Afrika, Dinter 6
25 m n 25 n n n n	Ornithogalum longibracteatum, beliebte
10 m m 10 Kaktus-Spielarten 18 — 5 m m 5 Kaktus-Zwerg-Sorten 12 50	Simmerpfianze, irrtämlich Meerswiebel genannt
100 a n 100 Sorten aus allen Klassen 175 —	Oxalis Deppei × Tweediana, rosa- karmin 100 St. 9 -, 10 St. 1,20
5 » 5 » halbgefüllte Riesen 10 — Einfachblühende:	a egenlente siehe O tetraphylla.
10 m m 10 Sorten	n floribunda alba 10 St. 6 7
5 » » 5 gestreiften Sorten 7 50	» noribunda rosea 10 » d
5 » » 5 Juarezii-Sorten 7 50	n Hasina 100 st.12 st 10

Stück M.Pf.
Oxalis tetraphylla (esculenta), lachsrot
100 St. 12,50, 10 St. 150
» umbrosa, weiss 100 » 8 -, 10 » 1
Pentlandia miniata 10 St. 12,50 1 50
Phaedranassa chloracea 10 × 12 - 1 50
» gloriosa 10 » 12 — 1 50
» obtusa 10 » 10 1 20
Pilogyne suavis, zarte, moschusduftende
Schlingpflanze 10 St. 13 - 1 50
Priva laevis (Verbena orchidioides), hübsche
knollenartige Verbenacee aus Chile
100 St. 40 , 10 St. 5 60
Remusatia vivipara 6 -

	Sti	ick	M. Pi	F
Sauromatum guttatum (venosum)			2 5	A
Thladiantha dubia 100 St. 40, 10 » Oliveri, sehr grossblättrig, gelbblühend z. Berankung	St.	5 —	6	0
grosser Flächen 10	» ž	0	- 2 5	0
Typhonium atrovirens				
Xanthosoma appendiculatum		٠.	7.5	0
Zephyranthes Atamasco 10 8	St.	4	5	0
» candida 100 St. 30 -, 10	70	4	5	0
» striata 10))	9 -	- 1 -	
» tubispatha . 100 St. 35 —, 10	16	4 -	5	Ò

PFLANZEN.

Warmhaus-Pflanzen.



Acalypha musaica.

	***		8	tü	ck	M	Pf.
A	calypha colorata					2	50
19	Godgeffiana				•	- 6	50
19		:]			-2	9	50
79			no.	m	m.	9	50
19		٠.			۰ میلا ۰	2	
19				Ċ	·	9	50
19	» Waoneriana					- 6	50
39	musaica	۰	•	•	•	9	50
19	obovata		•	٠	•	9	50
n		٠,	•	•		A	50
19	triumphans	٠.	Ĭ.	•		9	50
40	anthus montanus						
A	endius montanus		,	•	•	, 2	50
A.C	hyranthes Biemülleri . 10	8	٠.	12	_	1	50
20	Pritshri 10 Verschaffeltii 10	Э		12	-	1	50
	Verschaffeltii 10	n	١.	12		1	50
29	. 1021 40421 1007 1 1 1 1 1 10						50
Ad	amia versicolor					5	
Ae	schynanthus pulcher					3	50
20	splendens	Ī	Ĭ	Ť	·		50
70	tricolor	٠		•	•		50
79	zebrinus		Ċ				50
A cel	aonema costatum, schön						
دومد. تا		•	•	•	•		
39							50
10							
10	rubrum	•		٠.			50
~						1	50
Alet	ris, siehe Dracaena.						

S-EURLIZELL.
Stück M.P
Allamanda & Hendersonii 2,50 bis 5 .
Allamanda Hendersonii 2,50 bis 5 » neriifolia 2,50 » 6 » Schottii 2,50 » 5
» Schottii 2,50 » 5 .
Alocasia Lowisne
» piumbea
» Veitchii
Alpinia vittata
Alternanthera amabilis 10 St. 12 1
p amoena 10 p 12 - 15
» stropurpures 10 » 10 — 1
Juwel, karmesinpurpurn 10 12 1 1 1 1 1 1 1 1
» Kunzii
p paronychioides 10 » 10 — 12
9 D Sures major 10 = 10 = 10
» » nana compacta . 10 » 10 1 2
» spectabilis grandifolia 10 » 10 — 1 2
Ananaga atira
Ananassa sativa 5 » medio-pieta 75 » Porteana fol. var. 75 » sativa fol. variegatis 75
» Porteana fol. var
sativa fol. variegatis
** **sativa fol. variegatis
» Andreanum
» » album
» hybridum atrosanguineum 25 -
» » roseum
» Beyrichianum 6 -
» Beyrodtianum 30 bis 60
» Billotii
n crassinervium
p crystallinum
» cyrtopodum
» digitatum 15 - bis 25 -
» Geitnerianum
» Hookeri
» Laucheanum
p leucocarpum 3,50 bis 5 —
» magnificum
» pedato-radiatum
» radicans 7 50
» ragale 10 — bis 25 —
» robustum
» Scherzerianum 7 50
a subsignatum 15 bis 25 -
Warocqueanum
Beucocarpum
% tescinator 2 Mi
» Liboniana 2 -
" Liboniana 2 — " Louisae 4 50 " nitons 4 50 " punctata 1 50
n nunctate
" purcons

Stück M.Pf.

CAN-1 DE TO 1	
Stück M. Pf.	AM A MAZ
Aphelandra Roezlii 2 50	
, tetragona 3 50	
Aralia armata 4 50	
, Chabrieri	
n Chabrieri 4 n filicifolia 4 n Guilfoylei 2,50 bis 5 -	
, Guilfoylei 2,50 bis 5 -	
Reginae	
reticulata 4.50 bis 7 50	
» sonchifolia 7 50	
"Victoriae (Panax) 3 50 Ardisia crenulata 7 50 "solanacea 7 50 Ardura Lowiana 4 50	1 - 70 BOSHITTI TORUMBUN TURA KA
Ardisia crenulata 7 50	
» solanacea 7 50	
Arcura Lowiana 4 50	
Argyreia speciosa 🛊 3 50	
Argyreia speciosa ₹ 3 50 Aristolochia ₹ elegans 2 50 » fimbriata 2 50	
» fimbriata	
» floribunda	
» gigas 7 50	
» grandiflora	
* kewensis	
» macroura, sehr merkwürdig	
» ornithocephala	
» ringens 7 50	
» tricaudata 10 —	Anhelendre Doorlii
""" ornithocophala 7 50 """ ringens 7 50 """ tricaudata 16 Artanthe magnifica 5 Artocarpus Cannonii 5	Aphelandra Roezlii
Artocarpus Cannonii 5 —	
Asclepias curassavica	
Asparagus Colmanii 4 50	Begonia Limminghii, für Am
n Unchasnoi » 10 1	» Lubbersii
Duchesner 10 — Lutzii 350 madagascariensis 10 — plamosus 2,50 bis 5 —	» macrophylla
» Lutzii	» maculata
" madagascariensis 10 -	» malabarica
» plumosus	» metallica
" " Diampiedii (Markthenerr-	» microphylla
scher) 3 50	
» » compactus 3 50	
* » Froebelii 3 —	» natalensis
» » nanus 3 -	» nelumbiifolia
» » palmatus 3 50	» nitida
" politicous	n olbia
	p peltata
	» Poggei, vom Kongo
	» Preussii
	» Rajah
Aspidistra elatior 6 - bis 10	273 30 30 40 - 40 - 40 - 10 40
a elatior fol. var	» Rex hybrida, in 10 bester
Astrapaea Wallichii 750 bis 15 -	Einzelne Sorten
Bauhinia acuminata 3 50	in starken überwinterten P
Paranta acuminata	10 Sorten unserer Wahl.
Begonia albo-picta	» Rex hybrida, neue rotl
» Alleryi 2 50	5 St. in 5 Sorten uns.
» angularis	» » Alpenglühen
" algyrosugma	» » Diamant
Dowringiana	When Wolone Morres
» Bunchii 4 50	» » Frau Helene Teupel » » Graf Moltke
* corallina 2 50	" Grade Wadada
o coriacea fl. albo 2 50	» » Gräfin Erdödy
crassicaulis	» » Kätchen Schadendo
» Credneri 3,50 bis 5 -	» » Loreley
» » compacta 3 50	» » Louise Closon
» deliciosa 3 50	» » Meteor
a digitate 4 50	» » Obergärtner Hassa
The ground of the state of the	» » Maedicke
	» » Perle von Paris
	» » Vesuv
" 1011050	» ricinifolia
» Haageana 2 50	» rubella
* Hemsleyana vera	» sanguinea
heracleifolia 3 50	» Saundersonii
" Hugelii	
» hybrida Arthur Mallet 10 —	» scandens
» » Bismarckiana 3 —	» Schmidtii, Rgl
» » Bronze von Nancy 3 —	* * TOSCA
» » Bronze von Nancy 3 — » » Frau Charrat 2 50	» Sturzii, Blätter weiss gefie
w werecom von Portuing	» Teuscheri
» » Lucerna 3 —	» undulata
» » Margaritae 2 50	
» » Marjorie Daw 2 50	
» » Perle von Lothringen 3 —	Andere Sorten s. unter Knolleng
» Perle von Lothringen 3 — » Präsident Carnot 3 —	
	Bertolonia marmorata
» Ruhm von Lothringen (Gloire	
» » Ruhm von Lothringen (Gloire	Billbergia farinosa
» » Ruhm von Lothringen (Gloire	Billbergia farinosa
Ruhm von Lethringen (Gloire de Lorraine), pracht- voll 3,50 bis 7 50	Billbergia farinosa
» » Ruhm von Lothringen (Gloire	Billbergia farinosa. ** Forgetiana. ** Lietzei



8	ours rimminguit, in ampen	a		
	Lubbersii	3		
	macrophylla	3	-	
	maculata	2	50	
	Lubbersii macrophylla maculata malabarica metallica microphylla multiflora natalensis nelumbiifolia nitida olbia	2	50	
	metallica	2	50	
	microphylls	2	50	
	multiflora	3	_	
	natalensis	จ	50	
	nalumbiifolia	4		
	mitide	4		
	177.5-	9		
	olbia	5		
•	pertata	9		
,	Poggei, vom Kongo	3	50	
,	Preussii	2	50	
,	Rajah	7	50	
	Rex hybrida, in 10 besten Sorten: Einzelne Sorten	•	-	
•	Mex nybrida, in 10 besten Sorten:	_		
	Minzelne Sorten	3	50	
	in starken überwinterten Pilanzen .	5		
	in starken überwinterten Pflanzen . 10 Sorten unserer Wahl 40 —	_	(CHINA	
,	Rex hybrida, neue rotblättrige 5 St. in 5 Sorten uns. Wahl 20			
	5 St in 5 Sorten una. Wahl 20 -	-		
	A I 14th	-		
•	» Alpenglühen	5	-	
•	» Diamant » Frau Helene Teupel » Graf Moltke » Grafin Erdödy » Kätchen Schadendorf » Louise Closon » Meteor » Obergärtner Hassack » Maedicke » Perle von Paris » Vesuv	3	50	
9	» Frau Helene Teupel	4		
9	» Graf Moltke	3	50	
9	» Gräfin Erdödy	5		
•	» Kätchen Schadendorf	3	50	
•	» Loreley	3	50	
3	» Louise Closon	3	50	
	» Meteor	3	50	
9	» Obergärtner Hassack	3	50	
9	» » Maedicke	4	50	
9	Perle von Paris	2	50	
7	» Vesuv	4	50	
9 .	A AGRAA	4:	30	
9	ricinifolia	4	50	
9	rubella	2	50	
9	sanguinea	3	-	
9	Saundersonii	3	50	
9	goandens	3	-	
	* Vesuv ricinifolia rubella sanguinea Saundersonii scandens Schmidtii, Rgl. * rosea Sturzii, Blätter weiss gefleckt Tsuscheri undulata Verschaffeltii vitifolia	1	50	
	* *OGO0	î	50	
3	Strawij Ristton waice coflockt	2	50	
100	Memery Diamet wern general	9	50	
))	renderlote	6	50	
ø	Will William Co	2	90	
9	verschanelth	9	-	
19	Vititolia	Z	90	
A	ndere Sorten s. unter Knollengewächsen.			
	atalania marmanta	•		,
	rtolonia marmorata			
11	lbergia farinosa	4		
»	Forgetiana Lietzei longifolia Moreliana	50	-	
Y9	Lietzei	3	50	
~	longifolis	4	-	
~	Moralione	1	50	
w		-	-0	



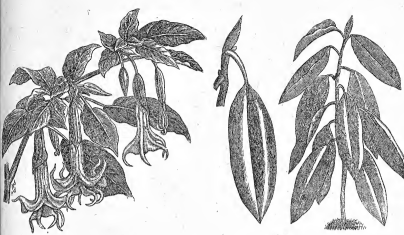
Billbergia Moreliana.

	Sti	äck	M.	Pf
		bis (50
» paliescens	٠.			-
» Paxiana				-
» rhodocyansa				5(
m speciosa				56
* thyrsoidea				-
» vittata major · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	œ 0		15	
Bougainvillea glabra Cypheri . » Sanderiana, reich und blühend			3	50
» » Sanderiana, reich und	W	Illig		
blühend	2,50	bis	- 6	
n n n IO1. Var			- 4	
Buddleia diversifolia			3	50
Callisia repens, schöne, Tradescant	12-3	ihn-		
liche Ampelpflanze			1	50
» spec. rotblättrig			2	_
Campylobotrys, siehe Higginsia.				
		big	25	_
Carludovica atrovirens		1010	10	-
Centradenia floribunda				56
POSOS				56
Centropogon Lucyanus				50
Ceropegia 🗼 africana var. Caffron	$_{\rm 1m}$	٠.		-
	٠.			50
» Cummingians		• •	5	_
» Gardneri » gemmifera	~	• :		_
» hastata				
 hastata hybrida Barklyi X Woodii 			7	
» » similis × Sanderae			10	
» » Woodii X Barbetoniensis			5	_
» » Woodii > hastata			5	_
» Monteiræ			3	50
a Sandersonii	٠.,		7	50
» Woodii			3	50
» » × Barklyi			3	50
Chevalieria Veitchii, Bromeliace	₽.		7	50
Chirita sinensis			4	
Oissus 🛓 adenopoda	٠,		3	
» albo-nitens			3	
» amazonica	•1		3	
» cactiformis		• •	4	
	•		4	
» njegerre, Usambararebe Clerodendron Balfourii, sieke Thom		,	3	Đυ
a fragrans fi. nl.	LUU G.	12863.	3	Letter
» fragrans fl. pl			5	
inerme			3 .	
			5 .	_
a Thomsonse &			3 !	
» splendens ₹ » Thomsonae ₹ » fol. variegatis ₹ » viscesum Hidemia vittata			3	
» viscosum			9	
Didemia vittata			6 -	-
PARTE WALLES TITLE A		٠,	0 -	-



Gissus discolor.

	Stuck M. Pi
	Coccoloba majestica
	» neriifolia 3 -
	D pubescens Toochinianam 05
	Coleng Rehneltienns new prächtiger
	pubescens 35 - Cochliostema Jacobinianum 25 - Coleus Rehneltianus, neu, prächtiger Winterblüher, Ampel-, Teppich- und
	Einiassungsphanze, junge Phanzen
	10 St. 15 1 7
	» Rehneltianus hybridus, neu, 5 ver-
	schiedene Kreuzungen, junge Pranzen
1	s St. 750 17
	» shirensis 2 - » thyrsoideus, mit enzianblauen
	Blumen, guter Winterblüher 2 5
	Coleus hybridus:
	Für Teppichbeete:
į	Horo, schwarzbraun 10 St. 12 - 1 5
	Verschaffeltii, rot 10 » 12 — 1 5
	willkommen (Le Bienvenu), niedrig,
	Saum 10 St 12 - 1 5
1	Hero, schwarzbraun 10 St. 12 — 15 Werschaffeltii, rot 10 » 12 — 15 Willkommen (Le Bienvenu), niedrig, kleinblätrig, feuerrot mit goldgelbem Saum 10 St. 12 — 15 Zitrone, goldgelb 10 » 12 — 15
-	Colocasia neo-guineensis 15 -
	Columnea gloriosa 7 5
O Distance	» hirta
-	n hirta
١	» Schiedeana 7 50
I	** Schiedeana
i	a australis (Baueri) 3 - bis 5 -
١	b congesta (Charlwoodia) b -
l	a individe (ennerhiene) 250 his 4 56
ĺ	» lentiginosa, rotblättrig 15 —
l	• nutans 3 -
l	nutans 3 — 3 — 5 terminalis (ferrea rosea versicolor) 5 — 5 vivipara 1 50
	» vivipara
l	vivipara
ĺ	Costus Malorticanus 3 50
	n mossicus 3 50
	» speciosus 4 -
	Costus Malorticanus
ı	Croton, 10 schöne Sorten unserer Wahl
	35 — bis 60 — — — einzelne Sorten 4 — bis 10 —
	einzeine Sorten 4 - bis 10 -
	Oryptanthus acaulis 2 -
	» bivittatus 4 50 » zonatus 2 - » » bruneus 4 50
	p p brinens 4 50
	Curculisto recurvata 3.50 bis 7 50
	Ourcaligo recurvata 3,50 bis 7 50 » recurvata fol. var
	Curmeria Wallisii 15 -
•	Curmeria Wallisii

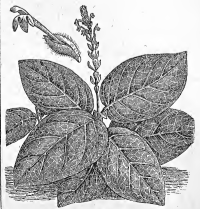


Datura arborea fl. pl.

Ficus elastica.

CLARAL AN TRO
Overatio kamanaja
Oyanotis kewensis Stück M.Pf. 0 somalensis 2 56 0 volantaus kipartitus 10 — bis 20 —
Cyclanthus bipartitus 10 — bis 20 —
Cyrtodeira metallica (Achimenes) 3 -
Dalechampia Roezlii alba 4 1
Dalechampia Roezlii alba 4 b
Datura arborea flore pleno 2.50 bis 5 -
» coccinea 2 50
bichorisandra ovata
» Reginae 10
» Siebertii 10 -
» thyrsifiora 5 -
» Reginae 10 » Siebertii 10 » thyrsifiora 5 » undulata 5
Baraguiniana
» Bausei 10 -
» Bowmannii 7 50
brasiliensis 5 —
Carderii 6 -
* Fournierii 6
a Jennmanii 6
n imperialis 25 -
» marmorata
» Memoria Corsii 7 50
» Seguine pieta (maculata) 7 50
imperialis 25 - marmorata 20 - Memoria Corsii 7 5 Sagaine pieta (maculata) 7 5 Dipladenia \(\frac{1}{2} \) amoena 10 - Dissotis plumosa 2 5 Dornham 2 Dornham 3 Dissotis plumosa
Dombeya acutangula 5 -
» Godseffiana 7 50
» Goldieana 25 -
» javanica
» Lindenii 6 — bis 10 —
» marginata (gracilis, mauritiana) 5 -
Massangeana 6 — bis 10 —
" reflexa (cernna) 4 56
» Rothiana (Aletris) 10 -
» Rumphii 10 -
» Sanderiana 4,50 bis 10 -
» surculosa 5 -
» umbraculifera
Dracaena deremensis Warneckei 20 Godseffana 7 5 Goldieana 25 Javanica 5 Lindenii 6 bis 10 marginata (gracilis, mauritiana) 5 Massangeana 6 bis 10 Peggei, vom Kongo 5 reflexa (cernua) 4 5 Rothiana (Aletris) 10 Rumphi 10 Sanderiana 4,50 bis 10 sumbraculifera 20 siebe auch Cordyline.
Drymonia punctata 2 - Duvernoya Deweriana 3 - Echites \(\frac{1}{2} \) melaleuca 5 - "" rubro-venosa 10 -
Duvernoya Deweriana 3 -
Echites & melaleuca 5 -
» rubro-venosa 10 -
Augnolition Saundaran 6 - 918 10 -
Epipremnum mirabile \(\frac{1}{2} \cdots \cdots \cdots \frac{4}{3} \) Episcea tessellata \(\cdots
Episcea tessellata
. 2-0000 1000011000

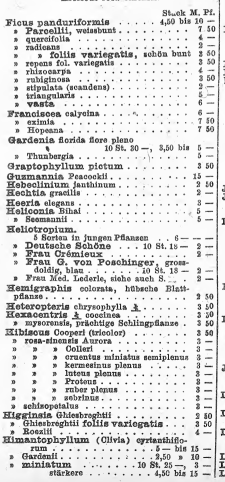
	Stück M	. P	f.
ra	nthemum argyroneurum (Fittonia) .	2 5	0
)D	giganteum (Fittonia)	2 5	ð
))	igneum	3 5	0
))	longifolium (Stephanophysum)	2 5	0
"))	marginatum	3 -	_
))	marmoratum	3 -	_
э	nigrum	2 5	0
79	pulchellum	2 5	0
10	reticulatum	2 2	0
))	sanguineum	3 -	_
ю	tricolor	3 5	0
19	Versehaffeltii(Fittonia, Gymnostachyum)	2 5	0
19	zeylanicum	3 -	
dry	ythrochiton brasiliensis 15 - bis 2	5 -	-
v	odia elegans, zierliche Blattpflanze		•
		3 5	U
16	rus australis	5 -	-
ie »	rus australis	-	-
-		5 -	_
19	barbata, rankend	5 - 5 -	_
)9)9	ns australis barbata, rankend Cooperi Dryepondtiana 4,50 bis elastica 4.50 »	5 - 5 - 7 5 6 -	-
19	ns australis barbata, rankend Cooperi Dryepondtiana 4,50 bis elastica 4.50 »	5 - 5 - 7 5 6 -	-
10 10	barbata, rankend	5 - 5 - 7 5 6 -	0
10 10 10 10 10	para sustralis barbata, rankend Cooperi. Dryepondtiana 4,50 bis elastica 4,60 » % fol. variegatis Gilletii glabella	5 - 5 - 5 - 7 5 6 - 7 5	0
10 10 10 10 10 10	para sustralis barbata, rankend Cooperi. Dryepondtiana 4,50 bis elastica 4,60 » % fol. variegatis Gilletii glabella	5 - 5 - 5 - 5 - 5 - 5 - 5 - 5 - 5 - 5 -	0 0
10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	pas australis barbata, rankend Cooperi. Dryepondtiana 4,50 bis elastica 4,50 p * fol. variegatis Gilletii glabella heterophylla lutescens	5 - 5 - 5 - 5 - 5 - 5 - 5 - 5 - 5 - 5 -	0 0
100 100 100 100 100 100 100 100 100 100	barbata, rankend Cooperi. Dryepondtiana 4,50 bis elastica 4,50 p of fol. variegatis Gilletti glabella heterophylla	5 - 5 - 5 - 5 - 5 - 5 - 5 - 5 - 5 - 5 -	0 0



Eranthemum Verschaffeltii.



Hibiscus rosa sinensis.





Hoya carnosa,

Stack I	
Himantophyllum miniatum, Sämling	e
der neuesten grösstblumiger	n
Conton 5 his	20 -
Sorten 5 — bis » nobile, junge Pflanzen 2,50 »	K
» nobile, junge Pflanzen 3,50 »	5 -
Hoplophytum striatum variegatum	15 -
Houttea leptopus Hoya & bella	2 -
Hove & belia	10
» campanulata	7 50
» campanulata	7 50
D Californ	7 50
» » fol. var.	
» fol. var. » marmorata	7 50
» cinnamomifolia	10 -
» clandestina	5
» Dalrympleana (australis)	6
b fraterna	7 50
» globulosa	5 - 10 -
» globulosa	10 -
" longifolia	5 -
» longifolia	
» Paxtonii	6 -
Jacaranda mimosifolia	3 -
Jasminum gracillimum	2 50
» Sambac fl. pl.	3 50
» simplicifolium	2 50
	1 50
Impatiens Holstii	3 50
» Holstii fol. variegatis	
» » nana dunkelscharlach	2 -
» Hookeriana	3 50
» Mariannae	3 50
b Oliveri, blassrosalila	2 -
n Petersiane	2 -
» violacea	2 -
Inomono & Propropii	4 50
Ipomoea & Bronsonii	5 -
» digitata	3 50
» Hardingii	3 30
» pentaphylla	3 -
resine formosa 10 St. 12 -,	1 00
» Lindenii 10 » 12 —,	1 50
Iresine formosa 10 St. 12 -,	1 50
» » » nana fol. aureis reticu-	
latia 10 St. 12	1 50
» Wallisii 10 » 12 –	1 50
	2 50
JUSTICIA carnea	4 50
	2 50
» purpurea	
xora coccinea	4 50
» spectabilis	4 50
Lamprococcus Weilbachii leodiensis	7 50
(Aecamea)	1 90
antana.	
5 Sorten in jungen Pflanzen 7,50, -	
	1 50
	2 50
edenbergia purpurea	0 -
Joes Singuills	0 -
40urya campanulata 1	U
i.	



Maranta van den Heckei.

Stück	M.PI.
fackaya bella	2 50
Iaesa rugosa	2 50
laranta elegans	10 —
» eximia	10 -
» Goulettii	15 -
» illustris	. 10 -
» insignis	. 6-
» Kerchovei	6
» Lietzei (Calathea)	. 4 50
» Makoyana	. 10
» Massangeana	. 10
» musaica	. 4 50
» orbifolia	. 15 - 1
» regalis	. 5 -
» roseo-picta	. 7 50
» van den Heckei 4,50 bi	
» variegata	. 6 -
» Veitchii	. 10 -
» vittata	. 10 -
» zebrina (Calathea)	. 8 -
Medinilla Curtisii	
	. 6
	. 6 -
" Samuration authorna a	» 15 —
	. 750
Melastoma cymosum	. 4 50
MIKANIA Sanderii	. 6 -
mimosa & argentea	. 7 50
pudica .	. 1 50
Monochastum seriesum	
Monochaetum sericeum Morisonia americana	. 2 -
Monochaetum sericeum	3 50
Monochaetum sericeum	3 50
Monochaetum sericeum Morisonia americana Musa Arnoldiana, prachtvolle, sehrrasc wachsende Art mit breiten, dunk	2 — 3 50 h- el-
Monochaetum sericeum Morisonia americana Musa Arnoldiana, prachtvolle, sehrrasc wachsende Art mit breiten, dunke grünen Blättern und roten Bla	2 — 3 50 2 — 3 50
Monochaetum sericeum Morisonia americana Musa Arnoldiana, prachtvolle, sehr rasc wachsende Art mit breiten, dunk grünen Blättern und roten Blat stielen 750 k	2 — 3 50 h- el- tt- ois 35 —
Monochaetum sericeum Morisonia americana Musa Arnoldiana, prachtvolle, sehr rasc wachsende Art mit breiten, dunke grünen Blättern und roten Blat stielen . 7,50 k " Cavendishii (sinensis)	2 — 3 50 h- el- tt- ois 35 — 25 —
Monochaetum sericeum Morisonia americana Musa Arnoldiana, prachtvolle, sehr rasc wachsende Art mit breiten, dunke grünen Blättern und roten Blat stielen 7,50 k Oavendishii (sinensis)	2 — 3 50 h- ol- tt- ois 35 — 25 — ois 30 —
Monochaetum sericeum Morisonia americana Musa Arnoldiana, prachtvolle, sehr rasc wachsende Art mit breiten, dunkt grünen Blättern und roten Blat stielen 7,50 k Cavendishii (sinensis) 6 - k Livingstoniana	2 — 3 50 h- ol- tt- ois 35 — . 25 — ois 30 — . 5 —
Monochaetum sericeum Morisonia americana Musa Arnoldiana, prachtvolle, sehr rasc wachsende Art mit breiten, dunke grünen Blättern und roten Blas stielen 7,50 k Cavendishii (sinensis) Einsete 6 k Livingstoniana superba	2 — 3 50 h- el- tt- ois 35 — 25 — • is 30 — • 5 —
Monochaetum sericeum Morisonia americana Musa Arnoldiana, prachtvolle, sehr rasc wachsende Art mit breiten, dunke grünen Blättern und roten Blat stielen 7,50 k " Cavendishii (sinensis) Ensete 6 k Livingstoniana " superba Mautilocalyx Forsetii	2 — 3 50 h- ol- tt- ols 35 — 25 — 5 — 5 — 3 50
Monochaetum sericeum Morisonia americana Musa Arnoldiana, prachtvolle, sehr rasc wachsende Art mit breiten, dunke grünen Blättern und roten Blat stielen 7,50 k Cavendishii (sinensis) 6-k Livingstoniana superba Mauttlocalyx Forgetii hirsutus	2 — 3 50 h-ol-ol-ol-ol-ol-ol-ol-ol-ol-ol-ol-ol-ol-
Monochaetum sericeum Morisonia americana Musa Arnoldiana, prachtvolle, sehr rasc wachsende Art mit breiten, dunke grünen Blättern und roten Blat stielen 7,50 k Cavendishii (sinensis) Einsete 6 k Livingstoniana superba Nautilocaly× Forgetii hirsutus pallidus	2 — 3 50 h-ol-ol-ol-ol-ol-ol-ol-ol-ol-ol-ol-ol-ol-
Monochaetum sericeum Morisonia americana Musa Arnoldiana, prachtvolle, sehr rasc wachsende Art mit breiten, dunke grünen Blättern und roten Blat stielen 7,50 k "Oavendishii (sinensis) "Ensete 6 k "Livingstoniana 8 superba "Superba "Mautilocalyx Forgetii "hirsutus pallidus "pallidus "Nepenthes Chelsonii	2 — 3 50 h- ol- tt- ols 35 — . 25 — . 3 50 . 4 50 . 25 — . 25 —
Monochaetum sericeum Morisonia americana Musa Arnoldiana, prachtvolle, sehr rasc wachsende Art mit breiten, dunkt grünen Blättern und roten Blat stielen 7,50 k " Cavendishii (sinensis) " Ensete 6 k " Livingstoniana 8 superba " Mautilocalyx Forgetii hirsutus 7 pallidus " pallidus " Nepenthes Chelsonii " Courtii	2 — 3 50 h- 61- 61- 61- 61- 61- 61- 61- 61- 61- 61
Monochaetum sericeum Morisonia americana Musa Arnoldiana, prachtvolle, sehr rasc wachsende Art mit breiten, dunke grünen Blättern und roten Blat stielen 7,50 k Cavendishii (sinensis) Einsete 6 k Livingstoniana superba Nautilocalyx Forgetii hirsutus pallidus Nepenthes Chelsonii Courtii Courtii cylindrica	2 — 3 50 h- 61- 61- 61- 61- 61- 61- 61- 61- 61- 61
Monochaetum sericeum Morisonia americana Musa Arnoldiana, prachtvolle, sehr rasc wachsende Art mit breiten, dunik grünen Blättern und roten Blat stielen 7,50 k Basete 6 - k Livingstoniana superba Mautilocalyx Forgetii hirsutus pallidus Nepenthes Chelsonii Courtii cylindrica Dormaniana Dormaniana	2 — 3 50 h- ol- ol- ol- ol- ol- ol- ol- ol- ol- ol
Monochaetum sericeum Morisonia americana Musa Arnoldiana, prachtvolle, sehr rasc wachsende Art mit breiten, dunke grünen Blättern und roten Blat stielen 7,50 k " Cavendishii (sinensis) Ensete 6 k Livingstoniana superba Nautilocalyx Forgetii hirsutus pallidus Nepenthes Chelsonii Courtii Courtii coloridad Dormaniana Harryana	2 3 50 h- 10- 10- 10- 10- 10- 10- 10- 1
Monochaetum sericeum Morisonia americana Musa Arnoldiana, prachtvolle, sehr rasc wachsende Art mit breiten, dunik grünen Blättern und roten Blat stielen 7,50 k Ensete 6 - k Livingstoniana superba Nauttlocaly Forgetii hirsutus pallidus Nepenthes Chelsonii Courtii cylindrica Dormaniana Harryana Harryana Henryana	2 — 3 50 h- bl- bl- bl- bl- bl- bl- bl- bl- bl- bl
Monochaetum sericeum Morisonia americana Musa Arnoldiana, prachtvolle, sehr rasc wachsende Art mit breiten, dunks grünen Blättern und roten Blas stielen 7,50 k " Cavendishii (sinensis) Einsete 6 - k Livingstoniana superba Mautilocalyx Forgetii hirsutus pallidus Nepenthes Chelsonii " Courtii " cylindrica " Dormaniana " Harryana " Henryana " Menryana " maeulata	2 3 50 h- cl- tt- tt- tis 35 25 25 25 20 -
Monochaetum sericeum Morisonia americana Musa Arnoldiana, prachtvolle, sehr rasc wachsende Art mit breiten, dunks grünen Blättern und roten Blas stielen 7,50 k " Cavendishii (sinensis) Ensete 6 k Livingstoniana Superba Mautilocalyx Forgetii hirsutus pallidus Nepenthes Chelsonii " Courtii " Courtii " Courtii " Cylindrica " Dormaniana " Henryana " Henryana " Sedenii rubra	2 3 50 h- 10 1 2 5 11 3 5 12 5 13 5 0 2 5 2 0 2
Monochaetum sericeum Morisonia americana Musa Arnoldiana, prachtvolle, sehr rasc wachsende Art mit breiten, dunks grünen Blättern und roten Blas stielen 7,50 k " Cavendishii (sinensis) Ensete 6 k Livingstoniana Superba Mautilocalyx Forgetii hirsutus pallidus Nepenthes Chelsonii " Courtii " Courtii " Courtii " Cylindrica " Dormaniana " Henryana " Henryana " Sedenii rubra	2 3 50 h- 10- 10- 10- 10- 10- 10- 10- 10- 10- 10
Monochaetum sericeum Morisonia americana Musa Arnoldiana, prachtvolle, sehr rasc wachsende Art mit breiten, dunk grünen Blättern und roten Blat stielen 7,50 k Cavendishit (sinensis) 6 - k Livingstoniana superba Nauttlocalyx Forgetii hirsutus pallidus Nepenthes Chelsonii Courtii colindrica Blormaniana Harryana Harryana Harryana Henryans maculata Sedenii rubra Tiveyi Williamsii	. 2 — 3 50 h- 61- 61- 61- 61- 61- 61- 61- 61- 61- 61
Monochaetum sericeum Morisonia smericana Musa Arnoldiana, prachtvolle, sehr rasc wachsende Art mit breiten, dunks grünen Blättern und roten Blat stielen 7,50 k " Livingstoniana 6 - k " Livingstoniana 8 superba Mautilocalyx Forgetii " hirsutus " pallidus Nepenthes Chelsonii " Courtii " cylindrica 10 pormaniana " Harryana 10 pormaniana 10	2 3 50 h- 10 15 35 - 11 25 - 12 30 - 13 50 4 50 - 25 - 20 - 20 - 20 - 20 - 20 - 20 - 20 - 20
Monochaetum sericeum Morisonia americana Musa Arnoldiana, prachtvolle, sehr rasc wachsende Art mit breiten, dunk grünen Blättern und roten Blat stielen 7,50 k Cavendishit (sinensis) Ensete 6 k Livingstoniana superba Mautilocalyz Forgetii hirsutus pallidus Nepenthes Chelsonii Courtii Courtii Courtii Dormaniana Henryana Henryana Henryana Henryana Tiveyi Williamsii Nephthyttis liberica picturata	2 3 50 h- 10 3 50 - 11 3 50 - 12 30 - 13 50 - 14 50 - 15 - 20 - 20 - 20 - 20 - 20 - 20 - 20 - 20
Monochaetum sericeum Morisonia smericana Musa Arnoldiana, prachtvolle, sehr rasc wachsende Art mit breiten, dunik grünen Blättern und roten Blat stielen 7,50 k " Gavendishii (sinensis) " Knsete 6 - k " Livingstoniana " Superba " Mautilocalyx Forgetii " hirsutus " pallidus " Nepenthes Chelsonii " Courtii " cylindrica " Dormaniana " Harryana " Harryana " Harryana " Harryana " Mautilocalyx Forgetii " Civindrica " Divoyi " Villiamsi " Nephthytis liberica " picturata " brityyis " brityyis " brityyis " brityyis	2 3 50 h- 10- 11- 11- 11- 11- 11- 11- 11- 11- 11
Monochaetum sericeum Morisonia americana Musa Arnoldiana, prachtvolle, sehr rasc wachsende Art mit breiten, dunke grünen Blättern und roten Blat stielen 7,50 k " Cavendishii (sinensis) " Ensete 6 - k " Livingstoniana " superba Mautilocalyx Forgetii " hirsutus " pallidus Nepenthes Chelsonii " coylindrica " Dormaniana " Harryana " Henryana " Henryana " Sedenii rubra " Siedenii rubra " Tiveyi " Williamsii Nephthytis liberica " picturata " hiphylla Nidularium acantocrater	2 3 50 h- 10 1 35 11 2 35 11 2 30 11 2 30 12 5 20 -
Monochaetum sericeum Morisonia americana Musa Arnoldiana, prachtvolle, sehr rasc wachsende Art mit breiten, dunik grünen Blättern und roten Blat stielen 7,50 k Ensete 6 - k Livingstoniana superba Nauttlocaly Forgetii hirsutus pallidus Nepenthes Chelsonii Courtii cylindrica Dormaniana Harryana Harryana Harryana Harryana Tiveyi Williamsii Nephthytis liberica picturata pitpylia Nidularium acantocrater candidum	2 3 50 h- 10- 11- 11- 11- 11- 11- 11- 11- 11- 11
Monochaetum sericeum Morisonia americana Musa Arnoldiana, prachtvolle, sehr rasc wachsende Art mit breiten, dunke grünen Blättern und roten Blat stielen 7,50 k " Livingstoniana 6 - k " Livingstoniana 8 superba Mautilocalyx Forgetii hirstus pallidus Nepenthes Chelsonii " cylindrica 10 pormaniana Harryana 10 Harryana 10 Harryana 10 maeulata 1	2 3 50 h- 10- 10- 10- 10- 10- 10- 10- 10- 10- 10
Monochaetum sericeum Morisonia americana Musa Arnoldiana, prachtvolle, sehr rasc wachsende Art mit breiten, dunks grünen Blättern und roten Blat stielen 7,50 k Cavendishit (sinensis) 6 - k Livingstoniana superba Nauttlocalyx Forgetii hirsutus pallidus Nepenthes Chelsonii Courtii cylindrica Dormaniana Harryana Harryana Harryana Harryana Musulata Sedenii rubra Tiveyi Williamsii Nephthytis liberica picturata pittylla Nidularium acantocrater candidum denticulatum guttatum	2 3 50 h- sl- sl- sl- sl- sl- sl- sl- sl- sl- sl
Monochaetum sericeum Morisonia americana Musa Arnoldiana, prachtvolle, sehr rasc wachsende Art mit breiten, dunks grünen Blättern und roten Blat stielen 7,50 k " Livingstoniana 6 - k " Livingstoniana 8 superba Mautilocalyx Forgetii hirstus pallidus Nepenthes Chelsonii " Courtii " cylindrica 10 pormaniana 8 Harryana 10 pormaniana 9 Harryana 10 maeulata	2 3 50 h- 10- 11- 11- 11- 11- 11- 11- 11- 11- 11
Monochaetum sericeum Morisonia smericana Musa Arnoldiana, prachtvolle, sehr rasc wachsende Art mit breiten, dunks grünen Blättern und roten Blat stielen 7,50 k " Lavendishii (sinensis) " Ensete 6 - k " Livingstoniana " Superba Mautilocalyx Forgetii hirstus pallidus Nepenthes Chelsonii " Courtii " cylindrica " Dormaniana " Harryana " Harryana " maculata " Sedenii rubra " Tiveyi " Williamsi Nephthytis liberica " picturata " triphylla Nidularium acantocrater " candidum " dentculatum " guttatum " dentculatum " guttatum " Makoyanum	2 3 50 h- sl- sl- sl- sl- sl- sl- sl- sl- sl- sl
Monochaetum sericeum Morisonia americana Musa Arnoldiana, prachtvolle, sehr rasc wachsende Art mit breiten, dunk grünen Blättern und roten Blat stielen 7,50 k Cavendishit (sinensis) 6 - k Livingstoniana » superba Nauttlocalyx Forgetii » hirsutus » pallidus Nepenthes Chelsonii » Courtii » cylindrica » Dormaniana » Harryana » Harryana » Harryana » maculata » Sedenii rubra » Tiveyi » Williamsii Nephthytis liberica » picturata » picturata » picturata » triphylla Nidularium acantocrater » candidum » denticulatum » denticulatum » guttatum » Innocentii striatum » Makoyanum » Meyendorffii » Mooreanum	2 3 50 h- 10 1 3 5 - 10 2 5 - 10 3 5 0 - 10 4 5 0 - 10 5 - 10 - 10 - 10 - 10 - 10 - 10 - 10 - 10
Monochaetum sericeum Morisonia smericana Musa Arnoldiana, prachtvolle, sehr rasc wachsende Art mit breiten, dunks grünen Blättern und roten Blat stielen 7,50 k " Lavendishii (sinensis) " Kansete 6 - k " Livingstoniana " Superba Mautilocalyx Forgetii " hirsutus " pallidus Nepenthes Chelsonii " Courtii " cylindrica " Dormaniana " Harryana " Harryana " Harryana " Harryana " Mautilocalyx Forgetii " Sedenii rubra " Tiveyi " Williamsi " Nephthytis liberica " picturata " briphyla " Nidularium acantocrater " candidum " dentculatum " guttatum " guttatum " Makoyanum	2 3 50 h- sl- sl- sl- sl- sl- sl- sl- sl- sl- sl



Passiflora princeps coccinea.

Ochna purpurea Ophianthe libanensis Ophianthe libanensis Oxalis bupleurifolia fol var Oxalis bupleurifolia fol var Oxalis bupleur			ick M.Pf.
Ophianthe libanensis 4 50 Oxalis bupleurifolia 3 50 Notglesiana 2 Palisota Pynaertii var. Elisabethae Panax Balfourii 4 50 Panax Balfourii 4 50 Pandanus, siehe Palmen. Panicum (Oplismenus) variegatum 2 — Paratropia Stelzneriana 5 — Passifiora & alata 5 — ambilis 3 — arropurpurea 5 — arropurpurea 5 — sardinalis 3 — sardinalis 3 — phybrida Graf Woronzoff 5 — Regenbogen (Arc-en-ciel) 3 50 lunata 3 50 maculifolia 4 50 maculifolia 4 50 maculifolia 4 50 princeps coccinea (racemosa) 5 — petrace (racemosa) 5 — petrace violuis 3 — policha 5 — policha 5 — policha 5 — policha 5 — policha 6 —	Och	na purpurea	2 50
Oxalis bupleurifolia 3 50 Poltjeisiana 2 2	Oph		
" Ortgiesiana 2 Palisota Pynaertii var. Elisabethae Panax Balfourii 450 Pandanus, siehe Palmen. Panicum (Oplismenus) variegatum 2 Paratropia Stelzneriana 5 Passifiora & alata 5 " amabilis 3 " atropurpurea 5 " cardinalis 5 " kaiserin Evgenie 450 " Regenbogen (Arc-en-ciel) 350 " lunata 350 " unata 350 " princeps coccinea (racemesa) 5 " princeps coccinea (racemesa) 5 " princeps coccinea (racemesa) 5 " wiolacea, schön und auffallend 5 " Watsoniana 5 Pavonia intermedia 4 Pellionia begoniifolia 3 " Daveauana 3 " pulchra 3 " pulchra 3 " poperomie amplexicaulis var. clusiifolia 2 " blanda 3 " cordifolia 6 " incana 3 " longifolia 6 " metallica 250 " resediflora 350 " resediflora 350 " velutias, schön 350 " Verschaffeltii 7 Petrea volubilis 4 " schön 5 " Petrea volubilis 4 " scomosum (Mandalanum) 350 " hlanagum Bichei fol. var. 350 " petrae volubilis 4, schön 5 " Petrea volubilis 4, schön 5 " Petrea volubilis 5, schön 5 " Phalangium Bichei fol. var. 350 " ocomosum (Mandalanum) 250 " lineare fol. aureis varieg 150 " slov-vaginatum 550 " bipinnatifidum, wertvolle Zimmer-und Handelsaflarue 240 " bipinnatifidum, wertvolle Zimmer-und Handelsaflarue 250 " bipinnatifidum, wertvolle Zimmer-und Handelsaflarue 250	Oxe	lis hunlaurifolia	
Palisota Pynaertii var. Elisabethae Fanax Balfourii 7,50 bis 10 — Fanax Balfourii 450 Fandanus, siche Palmen. Panicum (Oplismenus) variegatum 2 — Paratropia Stelzneriana 5 — Passifiora 2 alata 5 — sambilis 3 — atropurpurea 5 — cardinalis 5 — hybrida Graf Woronzoff 5 — » Kaiserin Eugenie 4 50 » Regenbogen (Arc-en-ciel) 3 50 lunata 3 50 maculifolia 4 — princeps coccinea (racemesa) 5 — prunosa 4 50 » trifasciata 4 — violacea, schön und anffallend 5 — » Watsoniana 5 — Pavonia intermedia 4 — Pellionia begoniifolia 3 — » Daveauana 3 — pulchra 7 Peperomis amplexicaulis var. clusiifolia 2 50 blanda 6 — » blanda 8 — » cordifolia 6 — » blanda 8 — » resediflora 7 — » resediflora 7 — » resediflora 7 — » velutina, schön 3 50 » resediflora 7 — » velutina, schön 3 50 » resediflora 7 — » velutina, schön 5 5 — Petrea volubilia 5 — » velutina, schön 5 5 — Petrea volubilia 5 — » velutina, schön 5 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	79	Ortgiesiana	2 -
Pandax Balfourii 4 50 Pandanus, siehe Palmen. 2 — Pandauns, siehe Palmen. 2 — Paratropia Stelzneriana 5 — Passifiora & alata 5 — » amabilis 3 — » atropurpurea 5 — » cardinalis 5 — » hybrida Graf Woronzoff 5 — » Kaiserin Evgenie 4 50 » Regenbogen (Arc-en-ciel) 3 50 » lunata 3 50 » maculifolia 4 — » prunceps coccinea (racemesa) 5 — » prunosa 4 50 » trifasciata 4 — » wiolacea, schön und auffallend 5 — » Watsoniana 5 — Pavonia intermedia 4 — Pollionia begoniifolia 3 — » Daveauana 3 — » pulchra 3 — » poletra 3 — » blanda 3 — » cordifolia 3 — » blanda 3 — » cordifolia 4 — » blanda	Pal	isota Pynaertii var. Elisabeths	
Pandanus, siehe Palmen. Panicum (Oplismenus) variegatum 2 — Paretropia Stelzneriana 5 — Passiflora & alata 5 — » amabilis 3 — » atropurpurea 5 — » cardinalis 5 — » cardinalis 6 — » kaiserin Eugenie 4 50 » Regenbogen (Arc-en-ciel) 3 50 » Iunata 3 50 » maculifolia 4 50 » princeps coccinea (racemosa) 5 — » prunosa 4 50 » trifasciata 4 — » violacea, schön und auffalland 5 — » Watsoniana 5 — Pavonia intermedia 4 — Pellionia begonifolia 3 — » Daveauana 3 — » pulchra 7 — Peperomia amplexicaulis var. clusiifolia 2 50 » blanda 3 — » cordifolia 6 — » incana 3 — » incana 3 — » longifolia 6 — » metallica 2 50 » peltata 2 50 » petata 2 50 » resediflora 3 50 » resediflora 3 50 » velutina, schön 3 50 » Verechaficiti 3 50 Periretrophe angustifolia fol. var. 2 50 » velutina, schön 3 50 Petres volubilis 4, schön 5 — Petres volubilis 4, schön 5 — Petres volubilis 5, schön 5 — Petres volubilis 4, schön 5 — Phalangium Bichei fol. var. 3 50 » comosum (Mandalanum) 2 50 » fol. varieg., prachtvolle Zimmerfinane 2 — Philodendron Adansonii 10 — » slbo-vaginatum 8 50 pipinnatifidum, wertvolle Zimmerfinate 1 10 — » slbo-vaginatum 1 5 50	Pan	ax Balfourii	
Paratropia Stelzneriana Passifiora & alata ambilis atropurpurea cardinalis hybrida Graf Woronzoff princeps coccinea (racemesa) princeps coccinea (racemesa) trifasciata violacea, schön und anffallend trifasciata violacea, schön und anffallend princeps coccinea (racemesa) princeps coccinea (rac	Pane	lanus, siehe Palmen.	
Passifiora & alata » amabilis » atropurpurea » cardinalis » hybrida Graf Woronzoff » Kaiserin Eugenie « 50 » Regenbogen (Arc-en-ciel) » Regenbogen (Arc-en-ciel) » Regenbogen (Arc-en-ciel) » Regenbogen (Arc-en-ciel) » princeps coccinea (racemosa) » princeps coccinea (racemos	Par	icum (Oplismenus) variegatum	
marabilis matropurpurea marbilis maculifolis matropurpurea marbilis matropurea marbilis	Par	atropia Stelzneriana	5 —
atropurpurea atropurpurea atropurpurea beardinalis hybrida Graf Woronzoff a Kaiserin Evgente a Regenbogen (Arc-en-ciel) lunate princeps coccinea (racemesa) princeps coccinea (ra		siflora 💃 alata 🛚	
» cardinalis » hybrida Graf Woronzoff » Kaiserin Evgenie » Regenbogen (Arc-en-ciel) » Regenbogen (Arc-en-ciel) » Regenbogen (Arc-en-ciel) » Regenbogen (Arc-en-ciel) » Perinceps coccines (racemosa) » princeps coccines (racemosa) » princeps coccines (racemosa) » trifasciata » violacea, schön und auffalland » violacea, schön und auffalland » Watsoniana Pavonia intermedia » Daveauana » pulchra » Daveauana » pulchra » pulchra » pulchra » pulchra » blanda » cordifolis » incana » cordifolis » incana » longifolia » longifolia » refelxa » refelxa » resedifora » resedifora » resedifora » resedifora » velutina, schön » Verschaffeltii Peristrophe angustifolia fol. var. » comosum (Mandaianum) » blineare fol. aureis varieg. 1 50 » fol. varieg., prachtvolle Zim merpfianze Philodendron Adansonii » slov-vaginatum » bipinnatifidum, wertvelle Zimmer- und Handelsafarue			
* Raiserin Eugenie 4 50 ** Regenbogen (Arc-en-ciel) 3 50 ** lunata 3 50 ** lunata 3 50 ** maculifolia 4 4 4 50 ** princeps coccinea (racemosa) 5 - 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	**	atropurpurea	
* Raiserin Eugenie 4 50 ** Regenbogen (Arc-en-ciel) 3 50 ** lunata 3 50 ** lunata 3 50 ** maculifolia 4 4 4 50 ** princeps coccinea (racemosa) 5 - 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5		cardinalia	
" Regenbogen (Arc-en-ciel) 3 50 " lunata 3 50 " maculifolia 4 — " princeps coccinea (racemosa) 5 — " princeps coccinea (racemosa) 4 50 " princeps coccinea (racemosa) 5 — " princeps coccinea (racemosa) 5 — " princeps coccinea (racemosa) 4 50 " trifasciata 5 — " violacea, schön und auffallend 5 — " Watsoniana 5 — " Pavonia intermedia 4 — " Pavonia intermedia 3 — " Pavonia intermedia 3 — " Pavonia begoniifolia 3 — " pulchra 3 — " pulchra 3 — " pulchra 3 — " pulchra 3 — " cordifolia 6 — " incana 3 — " cordifolia 6 — " incana 3 — " cordifolia 6 — " incana 3 — " refelxa 3 50 " resedifora 2 50 " resedifora 2 50 " resedifora 3 50 " velutina, schön 3 50 " verschaffeltii 3 50 " Verschaffeltii 3 50 " Verschaffeltii 5 — " petrea volubilia \$, schön 5 — " Petratrophe angustifolia fol. var. 2 — " comosum (Mandaianum) 2 50 " fol. varieg., prachtvolle Zimmerfinane 2 " philodendron Adansoni 10 — " slbo-vaginatum 5 —		hybrida Graf Woronzoff	
" lunata 3 50 " maculfolia 4— " princeps coccinea (racemesa) 5— " watsoniana 5— " Watsoniana 5— " Pellionia begoniifolia 3— " Daveauana 3— " pulchra 3— " pulchra 3— " pulchra 3— " pulchra 3— " cordifolia 6— " longifolia 6— " metallica 2 50 " peltata 4— " reflexa 3— " resediflora 2 50 " resediflora 2 50 " resediflora 2 50 " resediflora 3 50 " resediflora 3 50 " resediflora 3 50 " velutina, schön 3 50 " velutina, schön 3 50 " Verschaffeltii 5, schön 5— Petrea volubilia 4, schön 5— " comosum (Mandalanum) 2 50 " fol. varieg., prachtvolle Zimmerfilane 2— Philodendron Adansoni 10— " slbo-vaginatum 3 50 Philodendron Adansoni 10— " slbo-vaginatum 3 50 " bipinnatifidum, wertvolle Zimmer- " und Handelsafar.		* Kalserin Mugenia	
maculifolia princeps coccinea (racemesa) prin		n Kegenbogen (Arc-en-ciel)	
princeps coccines (racemess) 5— princeps coccines (racemess) 5— princes 4 violacea, schön und auffallend 5— violacea, schön und auffallend 5— watsoniana 5— Pavonia intermedia 4— Pellionia begoniifolia 3— pulchra 3— pulchra 3— pulchra 3— pulchra 3— pulchra 3— pulchra 3— polichra 3— cordifolia 6— blanda 3— cordifolia 6— incana 3— longifolia 6— metallica 2—250 peltata 4— reflexa 3—50 resediflora 2—250 resediflora 3—250 resed		lunata	3 50
pruinosa trifasciata violacea, schön und auffallend Watsoniana Pavonia intermedia Pellionia begoniifolia Daveauana pulchra pulchra son pulchra cordifolia cordifo		maculitolia	. 4 —
y Wiolacces, schön und auffallend 5— **Watsoniana** **Pesvonia intermedia* **Pellionia begoniifolia* **Daveauana** **pulchra** **Peperomia amplexicaulis var. clusiifolia* **pulchra** **Peperomia amplexicaulis var. clusiifolia* **pulchra** **pulchra** **portionia** **portionia** **portionia** **portionia** **portiona** **portiona** **portiona** **portiona** **portiona** **velutina, schön** **portiona** **portion	1.00	princeps coccinea (racemosa)	. 5 —
y Wiolacces, schön und auffallend 5— **Watsoniana** **Pesvonia intermedia* **Pellionia begoniifolia* **Daveauana** **pulchra** **Peperomia amplexicaulis var. clusiifolia* **pulchra** **Peperomia amplexicaulis var. clusiifolia* **pulchra** **pulchra** **portionia** **portionia** **portionia** **portionia** **portiona** **portiona** **portiona** **portiona** **portiona** **velutina, schön** **portiona** **portion	**	twife acieta	. 4 50
** Watsoniana** **Pavonia intermedia** **Pollionia begoniifolia** *** Daveauana** *** pulchra* ** portionia** ** cordifolia** ** cordifolia** ** inoana** ** longifolia** ** netallica** ** peliata** ** refiexa** ** resedifora** ** resedifora** ** resedifora** ** velutina, schön** ** velut		Trick coo	. 4
Pavonia intermedia	-	Watsoniana	. 5 —
Pellionia begoniifolia 3 — » Daveauana 3 — » pulchra 3 — pulchra 3 — Peperomia amplexicaulis var. clusiifolia 2 50 » blanda 3 — » cordifolia 6 — » incana 3 — » longifolia 6 — » metallica 2 50 » pelizata 4 — » reflexa 3 59 » resediflora 2 50 » resediflora 3 59 » resediflora 3 59 » scandens 4 — » velutina, schön 3 50 » Verschaffeltii 3 50 » Verschaffeltii 3 50 Peristrophe angustifolia fol. var. 2 — Petrea volubilia ½, schön 5 — Petrea volubilia ½, schön 5 — Phalangium Bichei fol. var. 3 50 » comosum (Mandaianum) 2 50 » lineare fol. aureis varieg 1 50 » fol. varieg, prachtvolle Zimmerfilionare 10 — Philodendron Adansonii 10 — » slbo-vaginatum 10 — » bipinnatifidum, wertvolle Zimmerfund Handelsoffarue 2 — und Handelsoffarue 2 —	Par		
** Daveauana 3 — pulchra 3 — pulchra 3 — ** pulchra 3 — ** Peperomia amplexicaulis var. clusiifolia 2 50 ** blanda 3 — ** cordifolia 6 — ** incana 3 — ** longifolia 6 — ** metallica 2 50 ** peltata 4 — ** refiexa 3 59 ** resedifora 2 250 ** resedifora 2 250 ** resedifora 3 59 ** velutina, schön 3 50 ** Verschaffeltii 3 50 ** Verschaffeltii 3 50 ** Peristrophe angustifolia fol. var. 2 — ** Petrea volubilia ½, schön 5 — ** Petrea volubilia ½, schön 5 — ** Phalangium Bichei fol. var. 3 50 ** lineare fol. aureis varieg 1 50 ** fol. varieg prachtvolle Zimmerfianze 2 ** Philodendron Adansoni 10 — ** slbo-vaginatum 10 3 50 ** bipinnatifidum, wertvolle Zimmerfund Handelsafance 2 — ** bipinnatifidum, wertvolle Zimmerfund Handelsafance 2 — ** bipinnatifidum, wertvolle Zimmerfund Handelsafance 2 — ** und			
## pulchra 3		Daveanana	
Peperomia amplexicaulis var. clusiifolia 2 50 blanda 3 cordifolia 6 incana 3 longifolia 6 metallica 2 50 petitata 4 reflexa 3 59 resediflora 2 50 resediflora 2 50 scandens 4 velutina, schön 3 50 Verschaffeltii 3 50 Peristrophe angustifolia fol. var. 2 Petrea volubilia ½, schön 5 Petrea volubilia ½, schön 5 Phalangium Bichei fol. var. 3 50 phalangium Bichei fol. var. 3 50 lineare fol. aureis varieg 1 50 nerpfianze 2 Philodendron Adansonii 10 subo-vaginatum 3 50 pipinnatifidum, wertvelle Zimmer- und Handelsoffarus 2 bipinnatifidum, wertvelle Zimmer- und Handelsoffarus 2 longifical 2 subo-vaginatum 3 50	19		
blands 3 - condifolia 6 - condifolia	Per	eromis amplevicantia alita	140 0 10
s cordifolis s inosana longifolia	30	blanda	1124 2 30
** incana ** 3	19	cordifolia	
* longifolia 6 6 8 metallica 2 50 peltata 2 50 peltata 4 7 reflexa 3 50 resedifiora 2 50 resedifiora 2 50 resedifiora 2 50 resedifiora 3 50 scandens 4 7 velutina, schön 3 50 Peristrophe angustifolia fol. var. 2 Petres volubilis £, schön 5 5 Petres volubilis £, schön 5 5 Petres volubilis £, schön 5 5 Petres volubilis £, schön 5 5 Petres volubilis £, schön 5 5 Petres volubilis £, schön 5 5 Petres volubilis £, schön 5 5 Petres volubilis £, schön 5 5 Petres volubilis £, schön 5 5 Petres volubilis £, schön 5 5 Petres volubilis £, schön 5 5 Petres volubilis £, schön 60 var. 3 50 ° petres volubilis £, schön 60 var. 3 50 ° petres volubilis £, schön 60 var. 3 50 ° petres volubilis £, schön 60 var. 3 50 ° petres volubilis £, schön 60 var. 3 50 ° petres volubilis £, schön 60 var. 3 50 ° petres volubilis £, schön 60 var. 3 50 ° petres volubilis £, schön 60 ° petres vo	- 70	incana	
* metallica. 2 50 petitata 4 4 reflexa 3 59 resediflora 2 50 resediflora 2 50 scandens 4 50 verschaffeltii 3 50 Verschaffeltii 3 50 Peristrophe angustifolia fol. var. 2 7 Petrea volubilis \$\frac{1}{2}\$, schön 5 7 Phalangium Bichei fol. var. 3 50 * lineare fol. aureis varieg. 1 50 * fol. varieg., prachtvolle Zimmerfeltinane 1 50 * philodendron Adansonii 10 7 * slbo-vaginatum 2 50 * bipinnatifidum, wertvolle Zimmerfund Handelsaflavae 2 50 * bipinnatifidum, vertvolle Zimmerfund Handelsaflavae 2 50 * bipinnatificum, 50 * bipinnatificum 3 50 * bipinnatificum 3 50 * bipinnatificum 4 50 * bipinnatificum 4 50 * bipinnatificum 5 50 * bipinna		longifolia	
peitata 4		metallica	
presediflors prubells prubells scandens velutina, schön velutina, schön velutina, schön velutina, schön velutina, schön velutina, schön velutina, schön velutina, schön velutina, schön velutina		peltata	
** scandens 2 50 ** scandens 4 ** velutina, schön 3 50 ** Versechaffeltii 3 50 **Peristrophe angustifolia fol. var. 2 **Petrea volubilis \(\frac{1}{2}\), schön 5 ** Phalangium Bichei fol. var. 3 50 ** comosum (Mandalanum) 2 50 ** lineare fol. aureis varieg. 1 50 ** fol. varieg., prachtvolle Zimmerfianse 2 **Philodendron Adansonii 2 ** slibo-vaginatum 3 50 ** bipinnatifidum, wertvolle Zimmerfund Handelssidave 2 ** bipinnatifidum, wertvolle Zimmerfund Handelssidave 2 ***Handelssidave 2 *** slibo-vaginatum 3 50 *** pipinnatifidum, wertvolle Zimmerfund Handelssidave 2 **** slibo-vaginatum 3 50	. ~	redexa	. 3 50
** scandens 2 50 ** scandens 4 ** velutina, schön 3 50 ** Versechaffeltii 3 50 **Peristrophe angustifolia fol. var. 2 **Petrea volubilis \(\frac{1}{2}\), schön 5 ** Phalangium Bichei fol. var. 3 50 ** comosum (Mandalanum) 2 50 ** lineare fol. aureis varieg. 1 50 ** fol. varieg., prachtvolle Zimmerfianse 2 **Philodendron Adansonii 2 ** slibo-vaginatum 3 50 ** bipinnatifidum, wertvolle Zimmerfund Handelssidave 2 ** bipinnatifidum, wertvolle Zimmerfund Handelssidave 2 ***Handelssidave 2 *** slibo-vaginatum 3 50 *** pipinnatifidum, wertvolle Zimmerfund Handelssidave 2 **** slibo-vaginatum 3 50		resedinora	
y ventura, sonon 350 y Verschaffeltii 350 Peristrophe angustifolia fol. var. 2— Petrea volubilis £, schön 5— Phalangium Bichei fol. var. 350 » comosum (Mandalanum) 250 » lineare fol. aureis varieg 150 » y fol. varieg, prachtvolle Zimmerfianse 2— Philodendron Adansoni 2— philodendron Adansoni 350 » sibo-vaginatum 350 » bipinnatifidum, wertvolle Zimmerfund Handelssfarve 2—		runella	
Peristrophe angustifolia fol. var. 3 50 Petrea volubilis \$\frac{1}{2}\$, schön . 5 — Phalangium Biohei fol. var. 3 50 ** lineare fol. aureis varieg. 1 50 ** lineare fol. aureis varieg. 1 50 ** nonum (Mandaianum) . 2 50 ** fol. varieg., prachivolle Zimmerphanze . 2 — Philodendron Adansonii . 10 — ** albo-vaginatum . 3 50 ** bipinnatifidum, wertvolle Zimmerund Handelsafarue . 2 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7		volutine cohen	
Petres volubilis £, schön. 5 Phalangium Bichei fol. var. 3 50 ** comosum (Mandalanum) 2 50 ** lineare fol. aureis varieg. 1 50 ** fol. varieg., prachtvolle Zimmerpfianse 2 Philodendron Adansoni 10 ** slib-vaginatum 3 50 ** bipinnatifidum, wertvelle Zimmer- und Handelsafarue vervelle Zimmer-		Verscheffeltii	
Petrea volubilis £, schön. 5 Phalangium Bichei fol. var. 3 50 » comosum (Mandalanum) 2 50 » lineare fol. aureis varieg. 1 50 » sono varieg., prachtvolle Zimmerpflanze. 2 Philodendron Adansonii 10 » albo-vaginatum 3 50 » bipinnatifidum, wertvolle Zimerund Handelsoffanze 2 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	Per	letronhe anguetifolio sol	
Final angium Biohei fol. var. 3 50 somosum (Mandaianum) 2 50 lineare fol. aureis varieg. 1 50 somosum of the state of t	Pat	TOO wolnhills & sale	. 2 —
* comosum (Mandalanum) 2 50 * lineare fol. aureis varieg. 1 50 * * fol. varieg., prachtvolle Zim merpfianze 2 Philodendron Adansoni 10 * sibo-vaginatum 3 50 * bipinnatifidum, wertvolle Zimmer- und Handelsafarva	Ph	Note volubilis &, schon	. 5
* integrs fol. auries. varies. 150 * * fol. varies., prachtvolle Zimmerpfianze Philodendron Adansoni 2 10 * sibo-vaginatum 3 50 * bipinnatifidum, wertvolle Zimmer und Handelsoffanze 2 7 7 7 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	12	comosum (Mandaian	3 50
* * 101. Varieg., prachtvolle Zimmerpfianze	10	lineare fol enveig rowin-	. 2 50
Philodendron Adansonii	10	» fol. varieg., prachtvolle Zi	· 1 50
bipinnatifidum, wertvolle Zimmer-	237-	merpnanze	. 2
bipinnatifidum, wertvolle Zimmer-	PA	llodendron Adansonii	. 10
I und riandelsoftense 9 7 to him to	1 19	hining tiff dry	. 3 50
* cardiophyllum	1 "	und riandelsoftense 9 7 to 2	i- 10
» Corsinianum 5 — bis 25 —	1 2	cardiophyllum	18 10 -
DIS 20 -		Corsinianum	1 25
			40 —



S

110	na h	dron	alegens	

Stück M.Pf. 7 50 Phylodendroa crinitum . . .

 » hastatum
 4 —

 » Imbe
 4 —

 » imperiale var. Laucheana
 10 —

 Phyllagathis rotundifolia Phyllanthus nitidus 2 50 » nivosus atropurpursus » roseo-pictus Phyllotaenium Lindenii 7 50 » Lindenii superbum 10 —
Pilea grandis 2 50 2 50 muscosa 10 St. 18-,
merpyllifolia
Spruceana
Piper ornatum 2 50 7 50 » porphyrophyllum, sehr schön . . 10 — 3 50 » manthocalym Plumbago coccinea superba, sehr schön Plumiera alba 4 50 Poinciana regia
Poinsettia pulcherrima
» pulcherrima alba
» » cardinalis 3 50 3 50 4 50 Pothos argyraea n filida Pseuderanthemum seticalyx Reidia glascescens, schön Bivina humilis

Ruellia Devosiana	2 5
y fulgida » Herbstii » macrantha » maculata » tuberosa	2 5
» Herbstii	3 5
» macrantha	2 5
» maculata	2 5
» tuberosa	2 5
Russellia juncea	3 -
Saintpaulia ionantha, Usambara-Veil-	
» ionantha grandifi. violacea	3 5
Sanchezia nobilis	2
» parvibracteata	2 5
Sanseviera cylindrica	3 5
» guineensis, schönblättrige und sehr	
harte Zimmerpfianze	4 5
» Laurentii, sehr schön bunt . 6 — bis	10 -
» thyrsiflora	5 -
» zeylanica 2,50 bis	
Schismatoglottis Lavallei	7 5
» oblongifolia var. Curtisii	10 -
» pulchra	7 5
» Roebelenii	7 5
chotia brachypetala	4 5
chubertia grandiflora 🕹, prachtvolle	
Schlingpflanze mit weissen wohlrie-	
chenden Blumen	5, -
cindapsus Cuscuaria	4 5
cutellaria coccinea	2 5
» Mociniana milax argyraea variegata	22 0
mandifolia	10 -
onerile F Perhaff	2 50
» grandifolia onerila E. Bonhoff » F. Marchand . » Frau Geheimrat A. Bersig » Sir Trevor Lawrence pathiphyllum blandum . 5 — bis . » Ghiesbreghtii	2 54
n Fran Gahaimest A Ramin	2 5
Sir Trever Lewrence	2 50
nathinhyllum hlandum 5 - his	10 -
» Ghieshreghtii	25 -
> heliconiifolium wohlriechend 5 - his	10 -
» pictum	7 50
» Ghiesbreghtii » heliconiifolium, wohlriechend 5 — bis » pictum pironema fragrans	3 59
tenandrium Lindenii, sehr schön, bunt-	
plättrig	2 50
tephanophysum Baikiei	3 -
tenhanotis foribunda &	1 50

anisophyllus

metallschimmernd violettrosa

Synsonium auritum . 3,50 bis 7 56
Tabernaemontsna Kamassi . 5
Tacsonia Van Volxemii ≹ . 3 56
Tapeinotes Carolinae . 3 50

Blätter

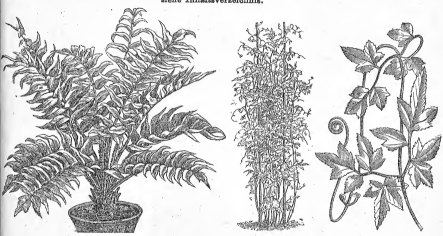
2 50

Stuck M.Pf.

Stück M.Pf.	Stück M.Pf
Tetranema mexicanum	Tradescantia laekenensis 1 50
Theophrasta longifolia 5 - bis 10 -	» lanceolata, Schelle, ebenso zierlich
» minor	als Ampel- wie als Kletterpflanze 1 75
Thunbergia grandiflora 3 -	» viridis
» Harrisii <u>\$</u> 5	» » Goeschkei 150
Thyrsacanthus rutilans 2 50	» zebrina 1 50
	B B multicolor Fron Lagragna 2
Tillandsia complanata 10 -	Urana niatunhulla A 60
Toxicophlaea spectabilis 4 50	Urvillea ferrugines 🛓 4 -
Tradescantia bengalensis 1 50	Vellozia candida 3 50
	Villaresia grandifolia 3 -
	Vinca rosea 3 50
, fluminensis (myrtiflora), schöne Ampel-	Vitis gongylodes, & eigenartig 3 50
	Vriesia Rex
	Xylophylla arbuscula 4 -
» hypophaea 1 50	Zamioculcas Loddigesii 6 -
» 25F-F 1 00	· Manifordicas modulgesti 0

Farne und Lycopodiaceen.

T Baumfarne; 🖒 Warmhausfarne; die ohne dieses Zeichen sind fürs Kalthaus; Freilandfarne siehe Inhaltsverzeichnis.



Cyrtomium falcatum.

Lygodium scandens.

Acrostichum aureum 3,50 bis 5 — Adiantum L.	Aspidium. capense 2 50
capillus-veneris 2 concinnum latum 2 cuneatum 10 St. 20 2 50	orythrosorum 2— serra 250 Asplenium. bulbiferum 2— bis 350
> Charlottae	foeniculaceum
» gracile 2 50 formosum 3 50 fragrantissimum 2 50	lanceum
	Balantium, siehe Dicksonia. Blechnum. T brasiliense 6
Sanctae Catherinae 3 50 Scutum 2 − > roseum 4 59	occidentale
setulosum, J. Sm. (diaphanum, Bl.). 1 59 Triumph Weigandii 2 50 Williamsii 2 — Alsophila.	Gyrtomium.
Taustralis	Davallia. 2 50 celtidifolia 2 50 Griffithiana 3 —
↑ rotundifolia	Dicksonia, Sm. tenera

Stück M.Pf.	Polypodium, L.	Stück M. p.
Doodia caudata 150	pectinatum	3 -
n media	pustulatum	1 5
Drynaria coronans 20 -	Reinwardtii	6 -
Gymnogramme, Desv.	Pteris, L., Flügelfarn.	
Laucheana 3 -	Alexandrae	3 -
peruviana argyrophylla 4 -	△ argyraea	45
tartarea 2 50	Ascensionis	25
Veitchii 3 -	cretica albo-lineata	
Hemionitis palmata 🛆 2 -	» major	
Lastraea.	» multifida	
aristata variegata	Drinkwartii	
Lomaria, Willd.	Gauthieri	
T ciliata 6 -	longifolia	
T L'Herminieri 7 50	Ouvrardii eristata	
Lygodium.	palmata	
dichotomum 10 — flexuosum 15 —	Parkeri	
microphyllum 5 - bis 7 50	pulchra	
polymorphum	» fol. variegatis	
scandens	semipinnata	
Nephrodium.	serrulata	
molle (Aspidium violascens)	» cristata	
Nephrolepis, Schott.	tremula	
acuta	umbrosa	2 -
bostoniensis, sur Zimmerpflege	∇ictoriae	2 -
sehr geeignet 2,50 bis 6 -	Wimsettii	3 -
cordata compacta 1 50	Selaginella, Spring.	
Duffii	amoena	
duplex Jankii 2 -	🛆 caesia (uncinata)	
exaltata (Aspidium) 1 50	Dutriana	
» superba 2 50	← Emmeliana	
Giatrasii 2 50	flabellata	
magnifica 2 50	flagellifera	
pectinata 2 -	flexuosa	
philippinensis	b sures	
Piersonii compacta 2 —	lepidophylla	
Whitmanii 2 -	Martensii (Huegelii)	
W. K. Harris 2 -	» variegata	
→ Wredei 2 -	Ouvrardii	
Pellaea densa 2 —	rotundifolia	
» gracilis	serpens	
» hastata 2	suberosa	
Platycerium.	Watsoniana	
△ alcicorne 10 — bis 25	Willdenowii	3 5
angolense	Selliguea Feei	2 -
Polypodium, L.	Sitolobium cicutarium	3 -
aureum 2 -	Stenochlaena scandens	25
cambricum 2 50	Sortimente nach unserer W	ahl. M.P.
glaueum 1 75		
Knightii 7,50 bis 25 —	25 » » » » 25	» 40 -
neriifolium 2 50	50 » » » » 50	» 100 -

Orchideen.



attleya		

MOCH.			
4		Stück	M.Pf.
Acineta Barkeri			
Acineta Barkeri		his	50
» species Paraguay		, - 010	35 —
Bletia hyacinthina alba			6 -
			7 50
Brassia verrucosa			
Catasetum species			
Cattleya Harrisoniana	16	DIS	
» Percivaliana	• •		
Cirrhaea dependens			10 -
» fusco-lutea			10 -
Cochiloda Noezhana		.	15 -
Coelogyne cristata			10 -
» flaccida			12 -
» elegans			12 -
Cymbidium aloifolium			15 -
» Lowii			15 -
Uypripedium Ashburtoniae .			8
» callosum			8
» insigne			8 -
longifolium			10 -
» Leeanum » villosum			12 -
» villosum	٠	1	12 -
Dendrobium fimbriatum » hybridum » Kingianum			20 -
» hybridum			10 -
» Kingianum			10 -
N 11(3)(3)11(6)			10
» Phalaenopsis Schroederae .			10 -
. Donie of the contract of the			

Stü	ck M.Pf.	Stück M.Pf.
Epidendrum aromaticum	. 10 -	Odontoglossum grande 25 —
» ciliare	15	Oncidium janeirense
» falcatum	20 -	» incurvum
» fragrans	. 15 -	» leucochilum
» vitellinum	12 -	n sphacelatum
Laelia anceps	. 15	» sphacelatum 12 — Saccolabium Blumei
Listrostachys pellucida 20 -	100 DE	Cabactia
Transfe anamatica	DIS 20	Sobralia macrantha 7 50 bis 12 —
Lycaste aromatica 7 50	bis 10 -	Stannopea insignis
» cruenta 750	ю 10	» tigrina major
» Deppei 7 50	n 10	Thuma alba 6 -
Maxillaria galeata	7 50	Mariah amilia
Into alle	1 30	Trichopilia crispa 12 —
» luteo-alba	12	» tortilis
n lyncea	7 50	Vanda coerules 25 — bis 40 —
» porphyrostele	10 -	» teres
» squalens	10 -	» tricolor
» tenuifolia	10 -	Vanilla planifolia 19 —
Miltonia flavescens	7 50	Zwonotolym standicides
Mormolyce ringens		Zygopetalum stapelioides
Mormora ce lingens	15	5 schöne Arten in guten Pflanzen 45

Palmen und Cycadeen.

Stück M.Pf.	Stuck M. Ff
Acrocomia sclerocarpa, 2-3 Blätter 6 -	Pandanus caricosus 20 — bis 40 —
Areca lutescens, stärkere 50 - bis 100 -	» pacificus , 20 — » 50 —
Calamus ciliaris, 4—5 Blätter 30 —	» Sanderianus 15 —
Chamaedorea corallina, 3-5 Blätter . 20 -	w Weitchii 45
» elongata, 3—5 Blätter 20 —	
Cycas circinalis, 4-10 Blätter . 30 - bis100 -	Phoenix canariensis, 6—7 Blätter 5—
» media, 3-6 Blätter 10 - » 20 -	» canariensis macrocarpa, 6—7 Blätter 5—
» revoluta 10 - » 30 -	» dactylifera, 2—3 Blätter 3 50
Dioon edule, 5-6 Wedel 60 -	» farinifera, 3—4 » 3 50
	» leonensis, 4—6 » 3 50
Kentia Forsteriana, 1-2 Blätter 5 -	» melanocarpa, 4-6 » 3 50
» Lindenii, 4—6 Blätter 20 —	» Roebelenii 45 —
» McArthuri, 5—6 Blätter	» senegalensis, 4—6 Blätter
Latania borbonica, sieha Livistona sinensis.	» sylvestris, 3-4 » . 10 St. 30 -, 3 50
Livistona rotundifolia, 3-5 Blätter 10 -	» » 5-6 Blätter 10 » 45-, 5-
s sinensis (Latania borbonica),	Pritchardia_robusta (Washingtonia ro-
3-4 Blätter 10 St. 30 -, 3 50	busta), 3—4 Blätter 7 50
stärkere 6 -	Sabal Adansonii, 5-7 Blätter
Pandanus candelabrum 15 —	» glaucescens, 5-7 Blätter 5 -
5 Falmen in 5 zur Zimmerpflege vorzüglich gesigt	eten Sorten in jungen Pflanzen 17 50

Kalthaus-Pflanzen.

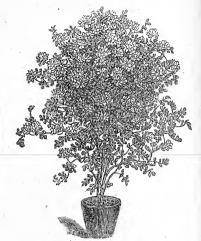
Stück 1	
Abelia floribunda	
» rupestris	2
» rupestris » » grandiflora	2 50
» sorrata	
Abutilon hybr. F. Sawitzer, weissbunt-	
blättrig	2
» hybr. Feuerball	2
» sinense	2
p vexillarium	2
Abutilon hybridum, Lindemuthsche	
buntblättrige Spielarten:	
Darwinii var. Lindemuthii	2 -
Erfurter Glocke var. Lindemuthii	
Feuerfliege var. Lindemuthii	2 -
Sellowianum var. Lindemuthii	9
	2 50
Acacia acanthocarpa	2 20
* linearis	1 75
» lophantha	1 75
» » speciosa nana compacta	2 -
» Melanoxylon	
» Nemu	3
Acmena (Eugenia) ovata	3 50
Agapanthus minor Mooreanus	
10 St. 10 -,	1 20
» umbellatus 10 » 12,	1 50





Bignonia Kerere.

													8	120	le.	k .	M.	Pf.
Age	apar	thu	s u	mbe	lla	atu	B	K	ül	bе	lp	flε	ın	ze:	n		30	
))	umb	ellat	us e	exce	lsı	18									·		4	50
39	>9	flore	all	bo o					• '								ຄ	
39))	gig glo max min illig	ant	ou	3												3	50
20	33	glo	bog	us													3	
39	33	max	imu	8 .													2	50
70))	min	imu	в.											٠,		3	_
19	We	illig	hii												3		5	
Age	atha	ea c	oele	estia	,											·	1	50
20	coel	estis	fol.	vai	ie	œ.					Ĭ.			Ĭ.		Ċ	จิ	-
Age	erat	um i	Bla	ust	eı	'n	ek	le	n		10	8	t.	16) -	<u>.</u>	1	ลก
)))	Blü	ten	ces	pic	h			. 7	_		ĩň	7	,	10	í .	_'	î	20
33	Ma	ea cestis um iteni rcel Top	l P	era	26	211	0				10	,		10	, }	_ '	î	20
»	Tip	Top			-					Ĭ.	10	,	n	10	ń.		1	20
Ars	lia	angu eri sifol: taphy nquei oldii	etif	olio			•		-					-	•	,	-	20
n	Ban	eri	POULL	OII	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	- 6	96
ő	OTRE	gifal	ia n	into	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•		ĐŪ
100	nen	tanh	ella	1000	•	•	•	•	•	•	٠	•		•		•	19	_
, n	ani	nane	folia		•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	۰	4	2	
10	Gial	oldii	OTES		•	•	•	•	•	•	٠.			٠.		٠	3	90
20	6 mile	liata	٠.	٠.	•	•	•	•	٠	٠.	- 4	U	5t.	. 11	9 -	,	1	75
																		00
Arc	t uii	a bi	spin	rosa	٠	•		•	٠	•		٠	•	٠	•		3	-
AR	RELOI	eira	Ma	qui	١.												3	50
Э	Mac	elia luii	ol.	var:	ieg			•									4	50
Ax	temi	sia podi	arge	ente	S.										į.		1	20
Art	thro	podi	um	l ci	rh	at	ur	2									1	
Ası	pare	20118	Co	an	AT	i						-	9	KΩ	'n	ia		.00
70	dec	podi Lgus umbe reng Bri losus atus & jap	ng	٠.,٥		^	Ŀ	•	•	•	10	Ġ	₽,	11)	110	- 0	-
79	Sp	rene	eri	. 101	ac	ht	v.	'n	•		10	_^	າ	ĸñ	'n	, ,	2	40
19))	Br	ant	sch	le	ie	90			•	•	•	9	80		TE	9	
79	spin	osus									•	•	21,			10	1	50
79	virg	atus			Ī	Ċ	•				•	•	•	•	•	•	-	90
Au	cub	a iar	oni	es l	vl	ri	da	·			•	•	•	•	•	•	- 5	90
Aves	2.718	Crisp croph sa F	44					•	٠	•	•	•	•	•	•	•	2	
1)	mic	ronh	w110	٠.	•	٠	•	•	٠		•	٠	٠.	٠.	•	٠	2	_
Dan	an Yann	an T	J LLOS		٠,		•	•	•	٠	•	•	۰	7	٠	•	2	_
Dai	Mod	ag r	COLU	une	. 1	91.	A	ar	•	٠	٠	٠	•	•	٠		3	50
																		Ðυ
101.4	TI SHI	- 45.	.i	14			٠	٠	٠	٠,	٠	٠	•	۰	٠	•	3	_
TOTOL	ens.	tere	erea	uns	2	_	٠	0	٠	•	•	•	•	•	۰		. 3	-
MIS	mon	18 3	. &1	istr	ali	2	٠	•	:	٠	٠	٠	•	•			3	50
	car	ens	ខែប្	ra	90	OZ:	,	le	ic	h	τ	m	ď	ro	ie	h-		
	DI	unen	Œ.		٠	٠	•		٠	٠	٠	٠					2	50
29	ROT	ere	• •	• :	٠	•		•	•	•	•	•	٠,				4	50
39	T.66.6	ühen ere edia	ıa,	gen	0	•			٠.	٠					٠	•	3	-
Bill	Bro	iera.	2710	27762	110	1115	2.										- 2	
Boe	hme	eria	bile	oba													2	50
Bos	ea :	eria Ferm	avo:	ra							•						2	-
Bro	wal	lia s	ped	cios	18.	m	a.	0	r.	Ω	ro	88	bl	m	ni	ø:		3,
au.	DEGI	oiau.	2111	er	w:	imi	O.T	h	m	ne	150						2	-
Bud	dlei	a Li	ndle	e ve	18													_
19	varia	a Li bilis	V	eit	h	in	n						2				3	
Cam	Der	ula	fra	gili	8		-							:		:	ล	50
20	isor	bilis ula hyl	18.	bla	11												3	
10	" "	olh								٠.	-					•	. 0	



Coronilla glauca.

3-4-4	
Stück	M. Pi
Campanula Leitheimeri	2 50
» Mavi. schöne, reichblübende Amnel	
m flamma	9
Campaidinm Valdisianum	3 50
Commishable and walling	3 5
Cordo familiar de	3 -
Comparing and all all and a second a second and a second	2 5
Oasuarina equiscilona	3 5
» stricta (quagrivaivis)	3 31
» tenuissima	2 -
Obstrum Parquii	2 -
Campsidium Valdivianum Carmichaelia australis Cassia foribunda. Casuarina equisetifolia » stricta (quadrivalvis) » tenuissima Cestrum Parquii Chaenostoma hispidum Ohoisya ternata	2,-
Choisya ternata Chrysanthemum frutescens floribundum	2 5
Carysanthemum frutescens noribundum	1 7 90
» frutescens fl. pl. Germania, von	1
gleichmässigem, gedrungenem Wuchs, Blumen schneeweiss	
Wuchs, Blumen schneeweiss	,
dichtgefüllt, prächtige Markt-	9
Gruppen- und Balkonpflanze	
» » Goldregen 10 St. 18— Cineraria maritima	, 2 -
» » Goldregen	1 73
Uineraria maritima	1 50
s maritima areament	1 0
» platanifolia	2 50
Cissus antarctica &	3 50
» capensis &	3 50
» rhombea «	3 50
» striata (sempervirens) &	3 -
» Voinieriana, grossblättrig &	3 50
Cistus hirsutus	2 -
* platanifolis Oissus antarctica * * capensis * * rhombea * * striata (sempervirens) * * Voinieriana, grossblättrig * Cletus hirsutus. Clerodendron trichotomum Clianthus puniceus * puniceus albus Onecrum tricoccum Gobaca scandens * Colletia cruciata * spinosa Conandron ramondioides	2 50
Clienthus parisons	2 50
a nunicara albara	9 50
Onecrim tricocours	2 50
Cohece condone to 10 C+ 10 -	1 50
Colletie cruciata	3 50
n sningea	3
Consideration Consideration Representation Consideration C	5 -
Consequence Pamondioides	9 80
Coprosina Baueriana	9 10
Coprosma Baueriana » Baueriana fol. var. Coronilla glauca, Winterblüher	2 00
Clownon alba	2 -
n Did-milis	9 58
Contra con many a land	9 -
Ourhog misses state	2 -
" pletreepine	1 90
" plany Centera	2 _
Goronilla glauca, Winterblüher Gorrea alba Bidwillii Corynocarpus laevigata Ouphea micropetala platycentra a platycentra strigulosa Gyclamen cilicicum 10 St.— corsicum 10 »—— corsicum 10 »—— neapolitanum album Gytisus Attleanus palmensis racemosus	2 -
Ovelernen ciliciana	
* corrierm	-
) Allrongoum	1 20
neanclitanum album	1 60
Cirtiere Attleans	9 50
n nolmanaia	9 -
" Paramone	1 50
* Tacomosus	1 00



Eupatorium grandiflorum album.

Nerium Oleander.

Stück M.Pf.	Stück M. Pf.
Decringia Amherstiana fol. var 2 50	Fabiana imbricata 2 50
Dianella graminifolia 2 -	Farfugium grande 2 50
Dimorphotheca Ecklonis 2 50	Fluggea (Convallaria) japonica 10 St. 9 -, 1 -
	Fragaria indica
Diosma alba 3 -	Gazania splendens
» ciliaris 2 50	Genista monosperma
Diplacus glutinosus 3 -	
» glutinosus atropurpureus 3 50	Gerbera Jamesonii hybrida 3 50
Disemma coccinea & 3 -	Gnaphalium lanatum 10 St. 10 -, 1 25
Dolichos lignosus & 2 -	» lanatum fel. var 1 50
Duvaua dependens 2 50	» » minimum 10 St. 10 —, 1 25
Eccremocarpus (Calampelis) scaber &	Grevilles robusts 2 -
	Griselinia littoralis 2 —
10 St. 8 -, 1 -	Gynura aurantiaca 2 50
» seaber aureus 10 » 8 -, 1 -	
» » carmineus 10 » 8 -, 1 -	Habrothamnus aurantiacus 2 —
Edwardsia McNabiana 4 50	» elegans 2 50
» tetraptera 3 50	» Newellii
Miaeagnus reflexa & 3 50	Hakea elliptica 3 50
Eriocephalus glaber 2 50	» repanda
	» repanda
Erythrina Corallodendron 3 50	» saligna 2 —
» Crista galli 5 —	» suaveolens 2 —
_ » viarum 3 50	Heimia salicifolia 1 50
Escallonia floribunda 2 50	Holichrysum helianthemifolium, weiss-
» macrantha 2 56	blättrig 2 -
* rubra	Helxine Soleirolii 1 50
Eucalyptus amygdalina 1 50	Jacobinia suberects 2 -
» botryoides	Jochroma tubulosa 2 —
» citriodora 2	
	Jossinia tinifolia 2 50
» globulus 10 St. 12 -, 1 50	Kennedya & bimaculata 2 -
» leucoxylon 1 50	» nigricans 1 75
» resinifera 1 50	» ovata alba 2
» restrata 1 50	» » coerulea 2 —
» sideroxylon 1 50	» » lilacina 2 —
» Stuartiana 1 50	Koniga variegata 1 50
Eugenia australis 3	Lavandula dentata 2 —
» myriophylla 3 50	Leonotis Leonurus 1 75
Eulalia, siehe Stauden.	Leptospermum bullatum 2 -
Eupatorium grandiflorum album 2 —	n coccineum 10 St. 18 2 -
	» flavescens 10 » , 2
- Postorentia	
» Purpusii	
» Rumphii, wohlriechend, Winterblüher 3 50	» scoparium2-
» Weinmannianum 2 —	Leucophyta Brownii 2 -
Eustrephus & angustifolius 3 -	Libertia formosa 2 —
Evonymus japonicus 1 50	Libonia floribunda 2 —
» japonicus fasciatus (fol. aur.) 2 50	» Penrhosiensis 2 —
» » macrophyllus 2 -	» rutilans 10 St. 18 -, 2 -
» » maculatus 2 -	Lobelia Cavanillesii 10 » 12 —, 1 50
» » marginatus 1 50	Lophospermum scandens & 10 » 10 -, 1 20
» » Präsident Gauthier 2 50	Lotus mascaensis, gelb 2 -
	» peliorhynchus (Pedrosia Berthe-
	lotii), prächtige Ampelpflanze mit
	graugrüner Belaubung und orange-
	scharlach Blumen 1 75
» radicans 150	
» » fol. var 2 —	Malva capensis (Malvastrum) 1 75
» kewensis, zierlich 2 -	Malvaviscus mollis 3 -
HAARE & Sawston Hauntverzeichnis für 1921	11



Phygelius capensis.



Veronica hybrida.

Manettia bicolor \$ Stück Manettia bicolor \$ Maurandia \$ antirrhinifiora 10 St. 6 -,	I, P1	ı. Î
Manettia bicolor &	2 5	0
Maurandia & antirrhinifiora . 10 St. 6 -,	- 7	5 1
» Barclayana 10 » 6-	- 7	5
» » alba 10 » 6—,	- 7	5
» Purpusii	2 -	-
Medeola, siehe Myrsiphyllum.		
Melaleuca decussata	2 -	-
» diosmifolia		
» glauca 10 St. 18 —,	2 -	
» hypericifolia	2	- 1
Melia floribunda Melianthus major » minor	3 5	
Melianthus major	3 -	
» minor	2 5	
Metrosideros linearis 10 St. 18 -,	*2 -	
Mikania fragrantissima (scandens) 1	1.5	
» fragrantissima fol. ros. var.	2 5	
» fragrantissima fol. ros. var	2 5	٦.
Moraea maiores	2 9	"
Moschosma riparium, rötlichweiss, Winterblüher Muchlenbeckia sagittifolia \(\) Myrsine africana Myrsiphyllum (Medeola) asparagoides \(\) 10 St 14	2 -	- 1
winterbluder	3 -	-
Muenienbeckia sagittitolia &	2 -	
Myrginhyllum (Madaola) esparagoides 3	2	-
10 St. 14 -,	1 5	n١
a senerapoides murtifolium mit	10	۱,
kleiner, myrtenähnlicher Belaubung		- 1
Rieiner, myrtenähnlicher Belaubung 10 St. 18—, Myrtus boetica » bullata (Eugenia), Blätter braunrot.	2 -	-
Myrtus boetica	3 -	-
» bullata (Eugenia), Blätter braunrot.	3 -	-
a communicanoustions. Evantuate	2 5	0
Kronenbäumchen 10,	15 -	-
Kronenbäumchen 10-, » angustifolia fol. var. » latifolia	3 -	- 1
» » nana comp. multifiora	3 -	-
» obcordata	2 5	
Nerium Oleander 2 — bis	4 5	
w washing orondifform	3 -	
Nertera depressa	2 5	
Nicotiana colossea fol. variegatis	5 -	- 1
Oleania Haastii, weiss, reichblühend		
a stellulata	3 5	
» stellulata	1 5	
	3 5	
» japonicus argenteo-marginatus	3 50	
» japonicus argenteo-marginatus Osmanthus aquifolius rotundifolius	2 50	- 1
» ilicifolius purpureus	3 -	۱ ـ
	3 -	_ [
Osteomeles anthyllidifolia	2 50	0
Oxalis arborea 10 St. 12 -,	1 50	0
» marginatus aipus Osteomeles anthyllidifolia Oxalis arborea Ozothamnus rosmarinifolius Parochetus communis Passerina filiformis	2 5	0
Passerine Slife	2 -	-
	2	- 1

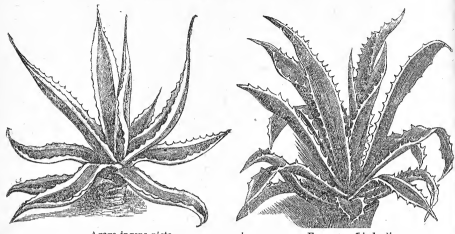
	ez.	6-6%	a le	M.I	3.6
Passifiora & coerules 10 St. 22,50,					Z.
» hybr. Constance Elliot, we	iss		NJ AU	3	50
» Vespertilio	Trote				
	•	•	•		
Pelargonium citriodorum		•	•		50
» fragrans	۰	•			50
» graveolens	•	•			50
 jatrophifolium roseum fol. var. (Lady Plymout) 		•	• •		50
» roseum foi. var. (Liady Plymout	UHA 9				50
 tomentosum		!	٠. ٠	. 1	50
hormium tenax fol. atropurpure	20. 1 ~	TEVE	.00)	20	
MORINIUM tenax 101, atropurpure	13	٠.		95	
n tenax fol. variegatis		•	• •	40	
inygelius capensis 10 S	τ.	12		, 1	90
Aylica ericoides	٠	•	• •	2	50
imelea decussata		•			50
Pithecoctenium muricatum	•	•	• •		50
ittosporum eugenioides	•	٠,	• •		50
» phillyraeoides	٠	•			
" Tobirse	•	•			
» » fol. var	•	•			50
			• • •	_	-
Plumbago capensis (coerulea) 10 S	J.	18		. 2	
Hochstämme	2 -	Τ.	bis	20	
» capensis flore albo 10	5t.	18		Z	
Colygonum platycladon	٠.			2	
olygonum platycladon	ipi	13	are	2	
Psorales bituminosa		٠,		2	-
Raphiolepis evata (japonica)				3	50
Reineckea carnes 10 S	št.	12	,	. 1	50
Seineckea carnea 10 S	»	18		2	-
Zeinwardtia tetragyna, gelb.Winte	rb	lü	hoz	3	_
shodochiton volubile &		. :		2	
Rhododendron hybridum:					1
Pflanzen mit Knospen				30	
hynchospermum jasminoides	3			2	
chynchospermum jasminoides j p jasminoides fol. var.	•			2	50
LOSMATINUS prostratus				. 2	50
Subus australia				. 3	50
" Indiadounta (16116% up) & .	•				96
" rositolius nore pieno, genr nuc	286				
füllt blühend			•	2	96
alicornia sarmentosa		٠,			50
salvia aurea				2	
» Grshamii » Heerii, Winterblüher, dunkelse	٠.	٠		as o	_
" Heerii, Winterblüher, dunkelsc	ha	rle	cn	2	<u> </u>
			•		_
" IHVOIUCIATA var. Bethelli.	•		•	2	50
» officinalis aurea variegata					-
	٠.				_
prunentides purpures.	.1	1			
	Di	100	LFIE	59 1	50
grossbl., sehr frühblühen Santolina incana	a.				
antolina incana azifraga sarmentosa 10 S	: '	4 5		9	4
warends sommoneous 10 2	80	ιJ	9	-	1

Stück M	L.Pf.	Stück	M.Pf.
Serissa foetida fol. var.	2		2 50
Sibthorpia africana	2 50	Toucrium fruticans	2 50
» europaea	2	» Marum	2 50
Sida mollis	2 50	Tropaeolum majus fl. pl. Darmstadt 🔰	1 50
Solandra grandiflora	3 -	Urena laciniata	2 50
Solanum Capsicastrum	1 50	Veronica Andersonii fol. var	2 50
D Capsicastrum fol. variegatis	2 50	» diosmifolia, weiss, sehr reichblühend	1 20
» crispum Glasnevin var	2 50	» Hectori	2 -
» Hendersonii	1 75	» Hulkeana, hellila, wertvoll für	
» jasminoides, schön, halbrankend	2 50	Binderei	2 -
» Seaforthianum, halbrankend, hell-		» hybrida Bolide, dunkelblutrot	2 50
blau, schön	1 75	» » Frau Ferrier	2
» Wendlandii 3 — bis	7 50	» » Liebling (Favorite)	2
Sollya heterophylla	2	» » Purpurkönigin	2
» parviflora	2	» » Schöne Violette	2
Sparmannia africana	2	» » Stadt Lyon	2
» africana flore pleno	2 50		2 -
» » nana, sehr reichblühend	2 50	» Weisse Königin	2 50
Stauntonia latifolia	2 -	» » Wunder (Merveille)	2 -
Sutherlandia frutescens	1 50		
Swainsonia alba grandiflora	2 50	» Traversii	2
» atrococcinea	2 50	Westringia rosmarinifolia	3
» rosea grandiflora	2 50	Withania organifolia 🛓	2 -

Ausländische Heil-, Nutz- und Gift-Pflanzen.

G	Qu. 1. 15 70
Stück M.Pf.	Stück M.Pf.
Aberia caffra, Key-Apfel von Natal 5	Laportea pustulata, Gespinstpflanze 2 50
a Gardenii	Lippia (Aloysia) citriodora, Zitronen- oder
liefernd 7 50	Punschkraut 2 50
incoming Consults Tabbalah amanganah 15	Lobelia syphilitica, antisyphilitisch 2 —
Anamirta Cocculus, Kokkelskörnerstrauch 15 –	Malpighia coccifera 7 50
	» urens 7 50
	Maytenus Riedelianus 5 -
Anona Cherimolia, Cherimolia - Flaschen-	Myristica Horsfieldii 5 -
	Olea europaea, liefert Olivenöl 4 50
	» ilicifolia 3 50
Brachychiton accrifolium	Oryza sativa, Reis 1 50
» Bidwillii	Pedilanthus tithymaloides 3,50 bis 5 —
	Petiveria alliacea, Herba Scorodoniae . 4 50
Saesalpinia Sappan	PiperBetle, Betelpfeffer 7 50
Capparis religiosa 5 -	» cornifolium 4 -
Carica Papaya, Melonenbaum 6 -	» nigrum, schwarzer Pfefferstrauch 5 —
Carissa grandiflora	» Necsianum 4 50
Cascarilla muzonensis 5 -	» subpeltatum 4 -
Catha edulis, Blätter liefern den Khat-Tee 2 50	Plectranthus fruticosus, Hausmittel gegen
Ceratonia Siliqua, Johannisbrotbaum 2 50	Krämpfe, auch als mottenvertreibend em-
Chavica officinarum, Beeren als Piper Ion-	pfohlen
gum im Handel 10 -	Pogostemon Patchouli, die Patschuli-
Cinnamomum dulce 4,50 bis 10 -	pflanze 2 —
Citrosma Thea, Campos-Tee, sehr würzig 10 -	Psidium aromaticum 10 St, 3 -
Cocculus laurifolius 7 50	» Cattleyanum 10 », 3 50
Croton sebiferum (Stillingia), Talgbaum . 3 50	Psychotria leucopoda 3 30
Cryptostegia grandiflora 3 56	Pueraria Thunbergiana 3 50
Cyphonodorum Lindleyanum 3 -	Bavenala madagascariensis, Baum der Bei-
Dioscorea sativa 5 — Borstenia Gilletti	senden
20 O Lib Collico Citato	Saccharum officinarum, Zuckerrohr
	3,50 bis 15 —
Enckea (Piper) unguiculata, radix Jamba-	Sanseviera zeylanica, den Bowstring-Hanf
randy 6— Eugenia (Myrtus) apiculata 350	liefernd 2,50 bis 5 -
» edulis	Stadmannia sideroxylon 3 50
» Michelii 5 —	Sterculia rupestris 4 50
a uniflora Surinam-Kirsche 4 50	Strophanthus dichotomus 6 -
Euphorbia antiquorum, wahre Wolfsmilch 5 -	Talauma Candollei 5
Euphorbia antiquorum, wahre Wolfsmilch 5 — Feijoa Sellowiana, Fruchtstrauch aus Uruguay	Tamarindus indica, Tamarindenbaum . 6 -
Uruguay 4 -	Toucrium fruticans, buschiger Gamander,
Fichs elastica, Chimmidanii. Helert Mau-	liefert herba Teucrii yeri 2 50
schuk	» Marum, Katzenkraut 2 50
Glycosmis citrifolis, Süssbaum 7 50	Thea assamica, Assam-Tee 10 St, 4 50
G G C C C C C C C C C C C C C C C C C C	» Bohea
a oney bikin nor proceeding the	" VIIIIII I CODELUCIOI
Gouania domingensis, das Holz mit Sirup	Trichilia undulatifolia, Kerseboom, Purgans und Emmenagogum 7 50
gekocht ergibt das Getränk Mabi 7 50	Vanilla planifolia, Vanille 10 —
Guazuma tomentosa 6 —	Zingiber Zerumbet, Zerumbet oder
Hymenaea Courbaril 5 -	1

Agave, Dasylirion, Yucca usw.



Stück M. Pf.

3 — bis 15 — 2 — » 60 —

Agave ingens picta.

fol. var.
 fol. striatis
 3,50

Agave albicans

americana

angustifolia » var. latifolia . . . Bombusas.....

lophantha 2,50 " 40 — lurida (Jacquiniana) 20 — " 40 — macrantha 3 50 — 10 —

Nissonii 10 — bis 15 — parrasana 15 — picta, siehe ingens picta.

	g
applanata 3,50 bis 10 —	» :
atrovirens 5 —	70
attenuata 4 bis 50	»
atrovirens	
aurea 4 50	39
aurea	»
Bombusas	n .
Botteri 4 50	
Botteri 4 59 Caroli-Schmidtii 50 — bis 100 —) no '
chianongia 30 — 918 109 —	10
chiapensis)) :
coccinea	B
coerulescens	Beau
decipiens (spiralis) 5 — bis 10	Double
densifiora 3,50 » 7 50	Besc
Eichlamii	»
» interjecta	Bon
Ellemeetiana	Das
ferox 10 — bis 50 —	3. Caro.
Alifera 10 - » 50 -	
» var. filamentosa 25 —	» (
formanoudon	70
fourcroydes	» .
Franceschians	
Franzosinii	_»
Commendation	Fou
Goeppertiana	39 J
gracillipes 4,50 bis 7 50	_ » I
guatemalensis 45 -	Pince
heteracantha 20 — bis 30 —	1
ingens 6 -	Yuce
» picta (fol. sur. marg.) 3,50 bis 10 -	» a
longifolia	39
lophantha 4,50 » 15 -	19 E
Invide (Igagniniane) 90 - v 40 -	a h

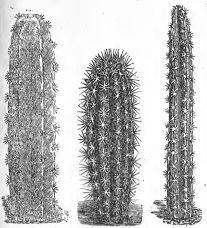
Fourcroya Lindenii.

Stück M.Pf.

	Aga	rigida var. sisalana, den kostbaren Sisalhanf liefernd, wird auf den	~
	30	rigida var. sisalana, den kostbaren	
		Sisalhanf liefernd, wird auf den	
		rupicola	50
	»	rupicola 6	
	79	Salmiana 5 - bis 15	-
ı	»	Sancti-Georgii	5
))	Sancti-Georgii 2 stenophylla 3 stricta (Hystrix) 100	5
		stricts (Hystrix) 100	_
	»	Vergebaffeltii 15	***
1	'n	Victories Parines (Considerentii).	
1	"	Verschafeltii 15 Victoriae Reginae (Considerantii), schön und auffallend 2,50 bis 90 Warelliana 10 Weingartii 50	417
	_	Werellians	
1	79 10	Waingowiii	_
1	39	Weingartii	
1	>>	xylonacantna	_
1	73	10 schone Sorten unserer want. 55	_
1	веа	ucarnea Purpusii	
1	200	weingstill xylonacantha 10 10 schöne Sorten unserer Wahl 35 — ucarnea Purpusi 20 recurvata, siehe Pincenectitia.	
1	120	superba	2.0
1	"	superba	30
ı	120 D	apartea juncea	_
1	L)a	sylirion acrotriche (serratifol.) 2,50 » 25	******
Ì	19	acrotriche glaucum 3,50 » 30	
ı))	glaucophyllum 3	50
į	20	gracile 3,50 bis 30	
-	39	lucidum 2	
1	Dy	ckia remotifiora	
١))	sulphurea	50
ě	For	rcroya gigantea 3	
I	19	Lindenii, buntblättrig 3,50 bis 10 -	4403
í	39	pubescens 4	
ł	Pinc	sylirion acrotriche (zerratifol.) 2,50 » 26 acrotriche glaucum 3,50 » 30 glaucophyllum , 3,50 » 30 gracile 3,50 bis 30 lucidum , 2 kia remotifiora , 5 sulphurea , 3 ruroroya gigantea , 3 Lindenii, buntblättrig 3,50 bis 10 pubescens , 4 enectitia tuberculata (Beaucarnea recurvata) , 5 ca aloifolia 250 bis 15 aloifolia fol. var. , 20	
ı	1	curvata) 5	-
į	Yu	cca aloifolia 250 bis 12 -	-
į))	aloifolia fol. var 20 -	
Ì	39	» purpurea	
1	19	» purpures	ADMA
į		filamentosa, prachtvolle und leicht- blühende Freilandsorte 10 St. 30 — 3 5	
l	29	filamentosa, prachtvolle und leicht-	
8		blühende Freilandsorte . 10 St. 30 - 3 5	0
ı		sehr starke blühbare 6 -	-
	>>	hybrida Heliodorus 16 -	***
))	sehr starke blühbare 6-6- hybrida Heliodorus 16-8-8-8-8-8-8-8-8-8-8-8-8-8-8-8-8-8-8-8	
		Spielarten 10 -	-
))	quadricolor 30 -	100
	33	recurva pendula 4 50 bis 15 -	iner.
))	» glaucescens variegata 36 - Whipplei	200
	39	Whipplei 5 -	-
_		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	

Kakteen.

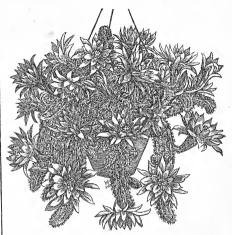
Benennung nach der Gesamtbeschreibung der Kakteen von Professor Dr. K. Schumann.



Cereus churnous

Cereus

Cereus conplandii.



Cereus Silvestrii.

lamprochlorus.	Bonplandii.
	Stück M.Pf.
Astrophytum, siehe Echinocactus.	
Cephalocereus, Pfeiff.: chrysomallus var. californica, Hg	e iun 10 _
	o. jan 10
Jereus, Mill.: acidus, K. Sch.	15 —
acutus, K. Sch. acutsngulus, Otto adscendens, Gürke, selten alamosensis, Coult. ambiguus, P. DC. anguinus, Gürke Anisiteii, K. Sch. Arendtii, Hildm. et Maths.	4 — bis 10 —
alamosancia Coult	2,50 # 10
ambiguus, P. DC.	1 - bis 5 -
anguinus, Gürke	2 - » 6 -
Anisitsii, K. Sch.	10 —
Arendtii, Hildm. et Maths	4 bis 20
areolatus, Mühlenpfassurgens, Gris.	10 » 25
assurgens, Gris	10 -
aurivillus, K. Sch. Baumannii, Lem. » var. colubrina, K. Sch.	2 - his 20 -
» var. colubrina. K. Sch	2 - p 15 -
» » flavispina, SD	2 - » 3 50
bayosus, Web. (brachiatus Hort.)	2,50 » 7 50
bazaniensis, Karw	2- 9 6
Boeckmannii, Otto	2 » 5
Bomphandii, Parm.,	1,50 » 10 —
n var. brevisnina. Hort.	1,50 » 10 — 1,50 » 10 —
Bridgesii, SD.	2,50 » 10 —
Bonplandii, Parm » Pomanensis, Web. » var. brevispina, Hort. Bridgesii, SD. » var. brevispina, K. Sch.	2 - » 7 50
caesius, Otto, echt candicans, Gill. Cavendishii, Monv. chalybaeus, Otto	3,50 » 10 -
candicans, Gill	2,50 » 15 —
Cavendishii, Monv	2 - » 10 -
chalybaeus, Otto	5 - n 10 -
chilengia Colle	4 50 m 10 -
cinnabarinus, Eichl. et Weing.	30
chilensis, Colla chinensis, Colla chinensis, Colla chinensis, Colla chinensis, Colla coccudescens SD. > xazureus, Hort. Ohorn > var. Landbeckii, K. Sch. > longispina > melanacantha, K. Sch.	3 - bis 6 -
coerulescens SD	5 -
» × azureus, Hort. Ohorn	10
a longisping	7 50
n melanacantha, K. Sch.	7 50
Damazioi, K. Sch	7 50 10 – 5 –
Davisii, de L	. 2,50 bis 15 -
Dayami, Speg	10 -
Bonkoleeri S.D.	4.50 DIS 10
Damazioi, K. Sch. Davisii, de L. Dayami, Speg. Diguetii, Web. Donkelaeri, SD. Dumertieri, SD.	15 —
	1

Cereus: Stück M. Pf.
eburneus, SD 1,50 bis 15 —
euchlorus, Web 2 - p 4 50
extensus, SD 2 - » 5 -
» pernambucensis, Lem 2,50 » 5 —
fascicularis, Meyen
flagelliformis, Mill 2 — bis 10 — » var. leptophis, K. Sch 2 — » 10 —
» var. leptophis, K. Sch 2 — » 10 —
 » Mallisonii, Hort 3 50 » Buferi, Haage 4 50
» » Ruferi, Haage 4 50
» » Vulkan 3 50
flexuosus
Forbesii, Otto 5 — bis 10 —
formous S -D 1.50 p 6
» var. monstruosa, Hort 2,50 » 10 —
Funkii, K. Sch 6 -
Funkii, K. Sch 6 — gemmatus, Zucc 3 — bis 5 —
geometrizans, Mart 3,50 » 10 —
» var. Cochal, Orc 5 — » 15 —
Ghiesbreghtii, K. Sch 15 -
giganteus, Eng. (Pilocereus), starke Pflan-
zen
Sämlinge 2,50 bis 15
Sämlinge
gracilis, Haw 2,50 bis 5 — grandiflorus, Mill. (Königin der Nacht)
grandiflorus, Mill. (Königin der Nacht)
2 — bis 20 —
» barbadensis, Weing 2,50 » 20 —
» cubensis 2,50 » 10 —
» Maximilianus 3 — » 10 —
» mexicanus 2,50 » 10 —
» Ophites, Lem 4 - » 10 -
» Uranos 3 » 10-
» Urbanianus, Gürk. et Weing. 3 — » 10 —
Greggii, Eng 10 -
Grusonianus, Weing 4 - bis 15 -
Guelichii, Speg 2,50 » 6 —
gummosus, Eng 3,50 » 15 —
hamatus, Scheidw. (rostratus, Lem.) 2 - » 10 -
Hankeanus, Web 2,50 » 10 —
Hassleri, K. Sch 5 -
Hildmannianus, K. Sch 7,50 bis 15 —
Hirschtianus, K. Sch 1,50 » 10 -
horridus, Otto
Huascha var. flaviflora, Web 4 50 hyalacanthus, K. Sch 2,50 bis 5 —
hyalacanthus, K. Sch 2,50 bis 5 —
jalapensis, Vaupel (Selenicereus Pringlei) 3,50 bis 10 —
3,30 018 10 —

166 Kakteen.





Cereus peruvianus var. monstr. nana.

Echinocactus minusculus.

Cereus:	Stück M. Pf.
Jamacaru, P.DC. (validus, Hav	
» Caracore	. 2,50 » 15 —
» var. glauca	. 2 - » 10 -
icosagonus, K. Sch	. 4 - » 10 -
inermis, Otto	. 2,50 » 7 50
irradians, Nem	. 3,50 » 10 —
Jusbertii, Reb.	. 2 - » 5 - . 3 - » 15 -
Kunthianus, Otto laetevirens, SD laevigatus, SD	. 3 - » 15 -
laevigatus, SD.	. 5- » 15-
laevigatus, SD	. 2,50 » 10 -
Lauterbachii, K. Sch	10 -
lepidanthus, Eichl	. 6 - bis 10 -
Lindmannii, Hort. Berol. longispinus var. monstruosa, Ho MacDonaldiae, Hook. (Donatii	. 3 - » 5 -
MacDoneldica Hook (Donetii	rt 10 -
MacDonaldise, MOOK. (DONALII	2,50 bis 15 -
macrogonus, SD.	. 1,50 » 15 —
Malletianus, Cels	7 50
Malletianus, Cels. mamillatus, Eng. marginatus, P. DC. Martianus, Zucc.	7 50
marginatus, P. DC	5
Martianus, Zucc	5 -
militaris Hort	1,50 bis 15 —
Martinil, Lab. militaris, Hort. Moennighoffii, Fisch.	10 -
Nickelsii (polylophus D. C.)	
nycticalus, Lk. (Peanii, Begu	
» armatus	. 2 - x 20 -
» X grandiflorus	. 1,50 » 20
Ocamponis, SD pachyrrhizus, K. Sch	. 2,50 » 10'-
pachyrrhizus, K. Sch	. 1,50 » 10 —
paraguayensis, K. Sch Paxtonianus, Monv	. 2,50 » 10 —
nellucidus Otto	. 2 - » 7 50 . 3,50 » 10 -
pensilis, Brand	7 50
perlucens, K. Sch	7 50
pellucidus. Otto	1,20 bis 20 -
» var. monstruosa, P. DU.	5
» r » nana SD	
perviridis, Weing	. 2,50 bis 30 —
phatnospermus K. Sch Pitahaya, P.DC. (variabilis, Pfeif	f.) 2— bis 8—
monstruosus hort.	. 5- » 10 - 1
	. 2,50 » 5 —
	· 2 - » 10 -
platygonus, Speg. polychaetus, Rchb. polyrhizus, Web.	. 3,50 » 7 50
polychaetus, Rchb. polyrhizus, Web. Pringlei, Wats. pruinosus, Otto	2,50 » 10 —
pseudosonorensis, Gürk	2,50 » 12 —
pterogonus, Lem	3 - bis 7 50
Purpusii, Weing., neu	20
quadricostatus, Bello	. 2,50 bis 10 -
radicans, P. DC	· 6 - » 10 -
Regelii, Nick	. 3) 10
rhodoleucanthus, K. Sch	. 3,50 » 10 — . 2,50 » 7 50
rigidus, Lem.	· 2,50 » 1 50
rigidus, Lem	. 2,20 » 6 —
Moezili, Eige. jun	. 5 - » 10 -
Roseanus, Vaup. (Selenicere	
Maxonii)	· 5 - » 10 -
Schrankii, Zuce	· 2 - » 5 -
Seidelii, Lehm.	3 - » 20 - 3 - » 15 -
Seidelli, Lehm. sepium, P. DC. serpentinus, P. DC.	. 7,50 » 10 —
serpentinus, P. DC	. 2,50 » 20 —
» var. splendens, SD	. 4,50 » 10 —

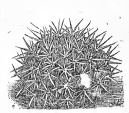


Cereus perviridis.

Cereus perviriais.
Cereus: Stück M.Pf.
setaceus, SD
Silvestrii, Speg 1,20 Dis 7 30
sonorensis, Rge 3 - » 7 50
Spachianus, Lem 1,20 » 8 -
speciosus, K. Sch 2,50 » 20 -
» var. Frau Paul. Haupt, neu,
Spegazzinii, Web 2,50 bis 20 -
stenogonus, K. Sch 5- » 10 -
strigosus var. intricata. Web 2.50 » 8 -
tephracanthus, Lab
stenogonus, K. Sch
tetragonus, Haw 1,50 » 5 —
thelegistry Otto selten
thalasinus, Otto, selten
thelogonus, web
Tinei, Parl
thelogonus, Web. 3,30 bis 30 - Tinei, Parl. 10 - Tonduzii, Web. 4,50 bis 7 50 tortuosus, Forb. 1,25 » 10 - triangularis, Haw. 1,50 » 5 - » pictus 3,60 » 7 50 y Undeanus, SD. 1,50 » 5 - trigonus, Haw. 1,50 » 5 - trigonus, Haw. 1,50 » 5 - w guatemalensis, Eichl. 1,75 » 5 - s gratemalensis, Eichl. 1,75 » 10 - s 10 - 1,75 » 10 - s
tortuosus, Forb 1,25 » 10 -
triangularis, Haw 1,50 » 5 -
» Napoleonis 2,50 » 5 -
» pictus 3,50 » 7 50
» Uhdeanus, SD 1,50 » 5
trigonus, Haw 1,50 » 5
» costaricensis 1,75 » 5 —
» guatemalensis, Eichl 1,75 » 10
viperinus 7,56 bis 25
xanthocarpus, K. Sch 2,50 » 6 -
" COStartechsis 1,15
25 Sorten unserer Wahl 45 -,
10 Sorten, stärkere Pfl 25
Anisitsii, K. Sch. 8 — apricus Arech. 3 — arizonicus, Kunze 15 — bis 200 —
apricus Arech 3 -
arizonicus, Kunze 15 — bis 200 —
brachyanthus, Gürk 7,50 » 35 -
californicus, Monv 10 - » 25
castaneoides, Cels
cinerascens, SD 20 -
concinnus, Monv 3 - bis 12 -
corniger, P. DC 10 - » 20 -
arizonicus, Kunze 15 — bis 200 — brachyanthus, Gürk 7,50 » 35 — californicus, Monv 10 — » 25 — castancoides, Cels 5 — » 10 — cinerascens, SD. 20 — concinnus, Monv 3 — bis 12 — corniger, P. DC 10 — » 26 — corynodes, Otto 3 — » 20 — cylindraceus, Eng. (Lecontei) 20 — » 250 — denudatus, Lie, et Otto 2,50 » 20 —
cylindraceus, Eng. (Lecontei) . 20 - » 250 -
denudatus, Lk. et Otto 2,50 * 20 -
» paraguavensis 3.50 » 25 -
Ehrenbergii, Pfeiff 7 50
electracanthus, Lem 25 - bis 75 -
25
erinaceus, Lem. (Malacocarpus) . 2,50 » 25 -
Fiebrigii, Gürk 7 50
flavovirens, Scheidw 7 50 bis 15 -
gibbosus, DC
p var. cristata, Reb 15 -
» » Fennellii, Hge, jun 7 50
» ierox, Lab
Fiebrigii, Gürk.







Echinocactus submamillosus.

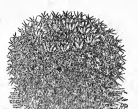


Echinopsis Eyriesii.

Stück M.Pf.

	•
Echinocactus:	Stück M.Pf.
Graessneri, K. Sch	5 — » 10 — 2,50 » 7 50
Grusonii, Hildm	3 50
haematacanthus, Monv	30 —
Haselbergii, Hge. jun.	
Haynei, Otto	. 2,50 bis 10 —
ingens, Zucc. (Visnaga, Hook intermedius, Hort.	.) 1,50 » 30 — 4,50 » 15 —
Leninghausii, K. Sch.	. 2,50 » 100 —
leucacaninus, ziuco.	. 3,50 » 7 50
Malletianus, Lem	15 —
» var. cristata	20 -
	19 50
microspermus, Web	4 -
minusculus, Web. (Echinop	sis minus-
cuia)	2 - bis 5 - 10 -
» var. cristata	
myriostigma, SD. (Astrophy	tum myric-
stigma, Lem.)	6,50 bis 10 -
» neueste Spielarten,	eigenartig
ottonis, Lk. et Otto	. 1,50 » 5 -
	. 2- » 10-
» » tenuispina	. 1,50 » 5 -
» » tortuosa, K. Sch.	
Ourselianus, Monv » var. albispina	3,50 » 20 —
peninsulae, Eng	20 -
Pfeifferi, Zuce	60 -
	5 — bis 100 — 2 — » 6 —
platensis, Speg	1,50 » 5 -
Quehlianus, Hge. jun	2,50 » 10 —
recurvus, Lk. et Otto	2 - bis 15 -
» var. spiralis, K. Sch Saglionis, Cels. (hybogonus, SJ	
Schilinzkyanus, Hge. jun	2.50 n 5 -
Schumannianus var. nigris	pina, Hge.
scopa, Lk. et Otto	7,50 bis 75 — 3,50 » 10 —
» candida var. cristata	.5- » 30
» rubescens	
Sellowii, Lk. et Otto	1,50 bis 20 —
setispinus, Eng Soehrensii, K. Sch	6 -
» var. albispina	6 -
» » brevispina	5 - bis 7 50
streptocaulon, Hook.	5 - » 15 -
submamillosus, Lem	. 2,50 » 7 50
tabularis, Cels	3 - » 25 - 15 -
tulensis, Pos	10 -
tulensis, Pos. uncinatus var. Wrightii, Eng.	3,50 bis 5 -
violaciflorus, Quehl villosus Lem,	. 15 — bis 50 —
viridescens, Nutt	2,50 » 35 —
Wislizenii, Eng.	. 35 » 200
10 Sorten unserer Wahl 25 -	- bis 100 -,

chinocereus, Eng.		
acifer, Lem 2,50 bis	8	_
acifer, Lem. 2,50 bis amoenus, Web. Barcens, Reb	6	
Barcena, Reb	4	50
Berlandieri, Lem	4	50
Blankii, Palm	5	
boliviensis, Poselg	6	_
cinerascens, Lem 1,50 bis	10	
	10	
conglomeratus, Foerst 4,50 »	10	
conoideus, Rümpl 1,50 »		50
conoideus, Rümpl 1,50 » de Laetii, Gürke 5 — »	10	00
dubius, Rümpl 2,50 »	10	
Durangangia Pagala	ĸ	
Durangensis, Poselg. Ehrenbergli, Rümpl. 1,50 bis » var. cristata, Hort. 5— » Engelmannii, Lem.	10	
» var. cristata, Hort 5 — »	10	
Fracimennii Lom	10	
Engelmannii, Lem	e	
enneacanthus, Eng 1,50 bis » carnosus, Rümpl 3 — »	10	
» carnosus, Rümpl 3 — » Fendleri, Rümpl 3 — »	10	
Fendleri, Rümpl 3 - »		
glycimorphus, Foerst	10	
glycimorphus, Foerst	.10 5	-
Galtieri, Reb. glycimorphus, Foerst. 1— bis gonacanthus, Lem. Hempelii, K. Sch.	7	50
gonacanthus, Lem. Hempelii, K. Sch. Hildmannii, Arendt Knippelianus, Liebn. 4— bis	7	50
Trainmainin, Arenot		
Knippelianus, Liebn 4 — bis	10	
Labouretianus	10	
teonensis, matus	τō	_
leptacanthus, K. Sch. (pentalophus, Lem.)		
mamiliosus		50
mamillosus	7	50
Merkeri, Rumpi	10	
mojavensis, numpi	10	
muitangularis, itampi		50
paucispinus, Rümpl.	4	
pectinatus caespitosa, K. Sch 10 — bis	25	
pecunatus caespitosa, it. com 10 - 510	60	
phoeniceus, Lem 2,50 »	20 20	-
	10	
polyacanthus, Eng 3,50 » » var. albispina	10	
polyacanthus, Eng 3,50 » » var. albispina	10	
» » mgrispma		
Poselgerianus, A. Lka 3,50 bis procumbens, Lem 2 - »	10	
procumbens, Lem 2 - »	7	
pulchellus, Foerst	7	50
Roemeri, Lem		90
Salm-Dyckianus, Scheer 2 - »	30	
Salmianus, Hort 750 »	75	50
Saltillensis	7	
Scheeri, Lem 3 — bis		_
spinibarbis, SD 3,50 *	6	
stramineus, Rümpl 2,50 »	10 15	
» var. major 7,50 »	10	-
trienacantnus		90
tuberosus, Rumpi.	6	_
Uenrii, rige. jun.	10	
Weinhardi Weing	50	
	7	
10 Sorten unserer Wahl . 12 - bis 25 -,		-
TO DOTAGE GIRDLAT ALMITT . THE NEW TO .		

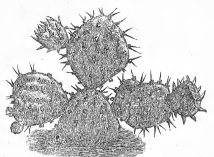


Mamillaria centricirrha

Stück M. Pf.
Echinopsis, Zuce.:
Echinopsis, Zucc.: apiculata, Lke 4 50
caespitosa, Furp. neu, Wuchs rasenförmig, Blüte karminrot . 12 — bis 100 — calochlora, K. Sch
calochlora, K. Sch 3 - » 20 -
Catamarcensis, web 4,50 » 10 —
deminuta, Web. (Echinocactus demi-
nutus, Gürke)
» var. cristata, Hort 4,50 » 15 —
Fiebrigii, Gürke 2 — » 10 — » var. flavispina
» var. flavispina
» » virescens 7 50
gemmata, K. Sch. (Schelhasei, turbinata)
- 75 bis 10 - Huottii, Lab 3,50 » 10 -
Lagemannii, Dietr 1 - » 8 -
Meyeri, Rother 3 -
minuscula, siehe Echinocaetus minusculus.
Muelleri
» picta 3,50 » 10 —
» rosea 2,50 » 4 50
» var. cristata
2 - bis 7.50
» var. brevispina 7 50
 b curvispina
oxygona, Zucc
Pentlandii, SD 4,50 » 6 -
» var. achatina 4 — » 6 — » » cinnabarina 5 —
» » elegans 5 —
» » vitellina 7,50 bis 10 —
Rettigii, neu, Körper citronengelb 50 - rhodotricha, K. Sch 1,50 » 10 -
» argentiniensis, R. Mey 1,20 » 35 —
Salmiana, Web 2,50 » 20 —
salpingophora, Lem 3,50 » 12 — » var. aurea
Schickendantzii, Web 2 - bis 10 -
triumphans, Jac 1 » 10 —
tubifiora, Zucc. (Zuccarinii Pfeiff.) 2,50 * 10 — » var. nigrispina, K. Sch 2,50 » 10 —
10 Sorten unserer Wahl 10 -,
starke Pfianzen mit Knospen
10 St. 60 — bis 160 —, St. 7,50 bis 20 —
Epiphyllum, Haw.: truncatum multiflorum (Altensteinii) 3 50
Hylocereus minutifierus, Rose 26
Lemairocereus Hystrix, Rose 7 50
Lepismium, siehe Rhipsalis.
Leuchtenbergia, Hook. et Fisch. principis, Hook. et Fisch 50 —
Malacocarpus, siehe Echinocactus.
Mamillaria, Haw.:
angularis, Lk. et Otto 2,50 bis 10 -
» » longiseta, SD 5 — » 10 —
» cristata
Bocasana splendens, Schlecht 3,50 bis 10 -
» var. cristata 20 -
camptotricha, E. Dams 4,50 bis 20 — carnea Zucc 6— » 10 —
Celsiana guatemalensis, Eichl. et Quehl
3,50 bis 10 —

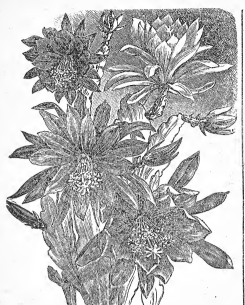
		Su	ick	M.	Pf.
centricirrha, Lem	1		bis		
» var. divergens, K. Sch	1	,50))	10	
» » longispina	ì	,50))	10	_
» » magnimamma, K. Sch.		,50		10	-
» » recurva, K. Sch	1	,50	29	10	-
ceratites, Quehl		٠.	٠.	7	50
chapinensis, Eichl. et Quehl			bis	6	_
clava, Pfeiff. dasyacantha, Erg.	4	,50	79	10	-
deciniens Schoids	-	٠	bis	4	50
decipiens, Scheidw. discolor, Haw. echinoidea, Quehl Eichlamii, Quehl elegans, P. DC.	Z	-	DIS	6	_
echinoidea, Quebl	•	•	٠.	4	-
Eichlamii, Quehl	2	50	bis	6 10	
elegans, P. DC.	~		DED	20	_
elongata, P. DC. (subcrocea)	1	50	bis	4	
» var. anguinea		50	n	6	_
» » stella aurata, K. Sch		50	19	6	-
glanduligera, Quehl				3	50
glochidiata crinita, K. Sch	2	_	bis	6	_
gracilis, Pfeiff					75
» var. pulchella, Hopff					75
		Ċ		10	_
Heeseana, MD. kewensis, SD.	2	.50	bis	10	_
Krauseana, Grus. Kunzeana, Boed. et Quehl	3))	10	-
Kunzeana, Boed. et Quehl	2))	10	-
longimamma, P. DU	4))	20	_
» var. cristata	•			15	
» » globosa			٠.	5	-
» » pseudomelanoleuca, Karw	٠.		٠.	6	-
macremeris, Eng. mazatlanensis, K. Sch.	4	,50	bis	8	_
mazatlanensis, K. Sch.	3	_	30	6	_
mutabilis, Scheidw.	•			3	50
nivea, Wendl	٠	•	• •	6	-
Odieriana		٠	: :	4	-
	6		bis	10	_
plumosa, Web	.5		10	30	_
Potosina, Hort.		50)0	7	50
pusilla, P. DC	1	-	39	3	-
» var. albida, K. Sch	1		. »	3	
pusilla, P. DC	•	•		3	50
radians var. Echinus, K. Sch				5	
raphidacantha, Lem		٠	•, •	6	-
rhodantha, Lk. et Otto	2	50	bis	10	_
» var. cristata, Hort	4	56	29	10	_
» » sulphurea, K. Sch				4	_
Roseana, Brand				10	_
Sartorii, Purp	٠		• •	в	-
Schelhasei, Pfeiff				6	
Seideliana, Quehl	2	_	bis	10	_
sphacelata, Mart.	2	50	D	15	
sphaerica, Dietr.		•		5	_
spinosissima var. sanguinea, rige. j.	Ð		bis	15	_
trichacantha, K. Sch	3	•	bis	6 15	_
uncinata, Zucc	2				50
vinerina Purn	-)9	10	90
viperina, Purp	i.	20	bis	5	_
				٠.	
10 Sorten unserer Wahl . 12 - b	18	25	1	_	
opalea, SD.:					
coccinellifera, SD					50
guatemalensis, Rose				3	50
puntia, Mill.:					
acanthocarna. Eng et Rig				3	_
albicans, SD				5	_
albicans, SD	•				20
angicoia, Piein	3	-	bis		50
aoracantna, Liem	•			10	KO
arborescens, Eng.			•		50
» atropurpurea	•			10	-
arbuscula, Eng.			•		KA
arenaria, Eng., winterhart				1	50
D VOL. 1. D				1	20
n " a TT a "				1 1	20 50
n a II n				1 1 2	20 50 —
		50	hic	1 1 2	20 50
arizonica, Purp., winterhart australis, Web		50	bis	1 1 2 10 5	20 50 —
arizonica, Purp., winterhart			bis »	1 1 1 2 10 5	20 50 —
arizonica, Purp., winterhart australis, Web. basilaris, winterhart, Eng. et Big., n albiflora, Weinbg.			bis	1 1 2 10 5 5	20 50 —
arizonica, Purp., winterhart			bis	1 1 1 2 10 5	20 50 —

	4
Opuntia:	Stück M.Pf.
ßergeriana, K. Sch	2 -
bernardina, Web	
» cristata, Hosp	3 50 7,50 bis 20 —
Distanta, Hosp	
Bigelowii, Eng boliviana SD	4 50
boliviana SD.	4 -
brasiliensis, Haw	2.50 bis 4 —
camanchica, Eng. et Big.,	für Freiland
, ,	10 St. 13,50, 1 50
» var. albispina, Hort.	. 10 n 18,50, 1 50
» » gigantea	1 50
» » rubra	
	150
candelabriformis, Mart	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
cholla, Web	2,50 bis 6 -
chrysacantha	3 50
Ciribe, Eng	3
clavarioïdes, Lk. et Otto	5 bis 30
clavata, Phil	3 50
corrugata, SD	1 25
crinifera, Pfeiff.	7 50
cylindrica, P. DC	1 - bis 3 50
» var. cristata, Hort	6
Dawrinii Flanal	
Darwini, Hensl	2 50
Deamii, Rose	3,50 bis 10 —
decumbens longispina,	SD 4
diademata, Lem. (Tephroe	actus) 5 — bis 15 —
» var. calva, Web	5 » 10 -
Dillenii, P. DC.	4 50
echinocarpa, Eng. et Big	2
echinocarpa, Eng. et Big ficus indica, Mill	1,50 bis 3 -
» » var. albispina, E	Iort 2 -
foliosa S -D	9 50
fragilis, Haw., winterhart	1 -
» var. atropurpurea, E	I. & S., winter-
hart.	7 50
» » caespitosa, winter	
frutescens, Eng	1 25
fulvida, Eng.	2
Geissei, R. A. Phil	2
fulgida, Eng. Geissei, R. A. Phil. glausophylla, Wendl.	
glomerate Flow	1 90
Stomorata, maw.	1 20
Gosseliniana, Web.	1 20
Gosseliniana, Web.	
Gosseliniana, Web. Grahamii, Eng. haematocarpa, A. Berg.	1 20
Gosseliniana, Web. Grahamii, Eng. haematocarpa, A. Berg.	
Gosseliniana, Web. Grahamii, Eng. haematocarpa, A. Berg. Hempeliana, K. Sch. heteremorpha, R. A. Phil.	
Gosseliniana, Web. Grahamii, Eng. haematocarpa, A. Berg. Hempeliana, K. Sch. heteromorpha, R. A. Phil. humilis	
Gosseliniana, Web. Grahamii, Eng. haematocarpa, A. Berg. Eempeliana, K. Sch. heteromorpha, R. A. Phil. humilis	
Gosseliniana, Web. Grahamii, Eng. haematocarpa, A. Berg. Eempeliana, K. Sch. heteromorpha, R. A. Phil. humilis	1 20 10 - 10 - 3,50 bis 8 - 3,50 bis 7 - 2 5 5 2 - bis 3 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5
Gosseliniana, Web. Grahamii, Eng. haematocarpa, A. Berg. Eempeliana, K. Sch. heteromorpha, R. A. Phil. humilis hybrida Mission hyptiacantha, Web. imbricata, P. DC.	1 20 10 10 8 - 3 3,50 bis 8 - 3 3,50 bis 7 - 2 5 2 - bis 3 50 2 - 2 5 2 - 2 5 3 - 3 - 3 - 3
Gosseliniana, Web. Grahamii, Eng. haematocarpa, A. Berg. Hempeliana, K. Sch. heteromorpha, R. A. Phil. humilis hybrida Mission hyptiacantha, Web. imbricata, P. DC. inacquilateralis	1 20 3,50 bis 8 3,50 bis 7 2 50 2 — bis 3 50 2 — 2 50 2 — 1 2 50
Gosseliniana, Web. Grahamii, Eng. haematocarpa, A. Berg. Hempeliana, K. Sch. heteromorpha, R. A. Phil. humilis hybrida Mission hyptiacantha, Web. imbricata, P. DC. inacquilateralis kleiniac, P. DC.	1 20 10 — 10 — 10 — 10 — 10 — 10 — 10 — 10 —
Gosseliniana, Web. Grahamii, Eng. haematocarpa, A. Berg. Hempeliana, K. Sch. heteromorpha, R. A. Phil. humilis hybrida Mission hyptiacantha, Web. imbricata, P. DC. inaequilateralis kleiniae, P. DC. Labouretiana, Hert.	1 20 3,50 bis 8 3,50 bis 7 2 5 2
Gosseliniana, Web. Grahamii, Eng. haematocarpa, A. Berg. Hempeliana, K. Sch. heteromorpha, R. A. Phil. humilis hybrida Mission hypticasantha, Web. imbricata, P. DC. inaequilateralis kleiniae, P. DC. Labouretiana, Hort. Larreyi, Web.	1 20 3,50 bis 8 3,50 bis 7 2,50 bis 7 2 2 1 1 1 1 2 50 3 50 3 50 3 50 3 50 3 50 3 50 3 50 3
Gosseliniana, Web. Grahamii, Eng. haematocarpa, A. Berg. Eempeliana, K. Sch. heteromorpha, R. A. Phil. humilis hybrida Mission hyptiacantha, Web. imbricata, P. DC. inacquilateralis kleiniac, P. DC. Labouretiana, Hert. Larreyi, Web. Iemairiana	1 20 3,50 bis 8 3,50 bis 7 3,50 bis 7 2 5 2 bis 3 5 2 2 bis 3 5 2 2 1 2 1 2 1 bis 3 5 3 2 3 3 3 5 5 3 3 1 2 1 1 5 1 5 5 5 1 1 5 5
Gosseliniana, Web. Grahamii, Eng. haematocarpa, A. Berg. Hempeliana, K. Sch. heteromorpha, R. A. Phil. humilis hybrida Mission hypticantha, Web. imbricata, P. DC. inaequilateralis kleiniae, P. DC. Labouretiana, Hert. Lerreyi, Web. Lemairiana leonina, H. & S.	1 20 3,50 bis 8 3,50 bis 7 3,50 bis 7 2,50 2 bis 3 50 2 50 2 12 1 1 - bis 2 50 3 50 3 50 1 1 - bis 2 50 3 50 3 50 3 50 3 50 3 50 3 50 3 50 3
Gosseliniana, Web. Grahamii, Eng. haematocarpa, A. Berg. Hempeliana, K. Sch. heteromorpha, R. A. Phil. humilis hybrida Mission hyptiacantha, Web. imbricata, P. DC. inacquilateralis kleiniac, P. DC. Labouretiana, Hort. Larreyi, Web. Lemairiana leonina, H. & S. leucetricha, P. DC.	1 20 3,50 bis 8 — 3,50 bis 7 — 2 50 2 — bis 3 50 2 — bis 3 50 2 — 1 20 1 — 1 — bis 2 50 1 — 1 — 50 3 — 50 5
Gosseliniana, Web. Grahamii, Eng. haematocarpa, A. Berg. Eempeliana, K. Sch. heteromorpha, R. A. Phil. humilis hybrida Mission hyptiacantha, Web. imbricata, P. DC. inaequilateralis kleiniac, P. DC. Labouretiana, Hort. Larreyi, Web. Lemairiana leonina, H. & S. leucetricha, P. DC. urida, Kalifornien	1 20 3,50 bis 8 3,50 bis 7 2,50 2 bis 3 5 3,50 bis 7 1 2 5 1 2 1 2 1 1 3 1 1 3 1 1 3 1 1 3 1 1 3 3 5 3 1 3 3 1 5 3 1 3 3 1 5 3 1 3 3
Gosseliniana, Web. Grahamii, Eng. haematocarpa, A. Berg. Hempeliana, K. Sch. heteromorpha, R. A. Phil. humilis hybrida Mission hyptiacantha, Web. imbricata, P. DC. inaequilateralis kleiniae, P. DC. Labouretiana, Hort. Larreyi, Web. Lemairiana leonina, H. & S. leucetricha, P. DC. lurida, Kalifornien maculacantha, Foerst.	1 20 10 — 10 — 3,50 bis 8 — 3,50 bis 7 — 2 50 2 — bis 3 50 2 — 1 2 — 1 1 — 1 — bis 3 50 3 — 1 5 — 3 — 2 50 3 — 3 — 3 — 3 — 3 — 3 — 3 — 3 — 3 — 3 —
Gosseliniana, Web. Grahamii, Eng. haematocarpa, A. Berg. Eempeliana, K. Sch. heteromorpha, R. A. Phil. humilis hybrida Mission hyptiacantha, Web. imbricata, P. DC. inaequilateralis kleiniae, P. DC. Labouretiana, Hert. Larreyi, Web. Lemairiana leonina, H. & S. leucetricha, P. DC. lurida, Kalifornien maculacantha, Foerst. maxima, SD.	1 20 3,50 bis 8 3,50 bis 7 2,50 2 — bis 3 6 3,50 bis 7 3 — 2 5 3 — 3 5 3 — 3 5 3 — 3 5 3 — 3 5 3 — 3 5 3 — 3 5 3 — 3 5 3 — 5 5 — 3 5 3 — 5 5 — 3 5 3 — 5 5 — 3 5 3 — 5 5 — 3 5 3 — 5 5 — 3 5 3 — 5 5 — 3 5 3 — 5 5 — 3 5
Gosseliniana, Web. Grahamii, Eng. haematocarpa, A. Berg. Hempeliana, K. Sch. heteromorpha, R. A. Phil. humilis hybrida Mission hyptiacantha, Web. imbricata, P. DC. inaequilateralis kleiniae, P. DC. Labouretiana, Hort. Larreyi, Web. Lemairiana leonina, H. & S. leucetricha, P. DC. lurida, Kalifornien maculacantha, Foerst. maxima, S.D. mesacantha Greenii, E mesacantha Greenii, E	1 20 3,50 bis 8 3,50 bis 7 3,50 bis 7 2 50 2 — bis 3 50 2 50 1 2 — 1 1 — bis 2 50 3 — 1 3 — 1 5 — 2 50 3 — 2 50 3 — 2 50 3 — 2 50 3 — 3 50 3 50 3 50 3 50 3 50 3 50 3 50 3 50
Gosseliniana, Web. Grahamii, Eng. haematocarpa, A. Berg. Hempeliana, K. Sch. heteromorpha, R. A. Phil. humilis hybrida Mission hyptiacantha, Web. imbricata, P. DC. inaequilateralis kleiniae, P. DC. Labouretiana, Hort. Larreyi, Web. Lemairiana leonina, H. & S. leucetricha, P. DC. lurida, Kalifornien maculacantha, Foerst. maxima, SD. mesaccantha Greenii, E macrorrhiza migradaya. Lehm.	1 20 3,50 bis 8 3,50 bis 7 2,50 2 bis 3 5 2 2 bis 3 5 3 2 5 3 1 2 5 3 1 2 5 3 3 5 3 5 5 5 3 6 5 7 3 7 5 7 6 7 6 7 7 7 8 7 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8
Gosseliniana, Web. Grahamii, Eng. haematocarpa, A. Berg. Hempeliana, K. Sch. heteromorpha, R. A. Phil. humilis hybrida Mission hyptiacantha, Web. imbricata, P. DC. inaequilateralis kleiniae, P. DC. Labouretiana, Hort. Larreyi, Web. Lemairiana leonina, H. & S. leucetricha, P. DC. lurida, Kalifornien maculacantha, Foerst. maxima, SD. mesaccantha Greenii, E macrorrhiza migradaya. Lehm.	1 20 3,50 bis 8 3,50 bis 7 2,50 2 bis 3 5 2 2 bis 3 5 3 2 5 3 1 2 5 3 1 2 5 3 3 5 3 5 5 5 3 6 5 7 3 7 5 7 6 7 6 7 7 7 8 7 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8
Gosseliniana, Web. Grahamii, Eng. haematocarpa, A. Berg. Hempeliana, K. Sch. heteromorpha, R. A. Phil. humilis hybrida Mission hyptiaeantha, Web. imbricata, P. DC. inaequilateralis kleiniae, P. DC. Labouretiana, Hert. Larroyi, Web. Lemairiana leonina, H. & S. leucetricha, P. DC. lurida, Kalifornien maculacantha, Foerst. maxima, SD. mesacantha Greenii, E macrorrhiza miorodasys, Lehm. yer. monstruosa, Hort yer yufida. K. Sch.	1 20 3,50 bis 8 3,50 bis 7 2,50 2 bis 8 5 3,50 bis 7 2,50 2
Gosseliniana, Web. Grahamii, Eng. haematocarpa, A. Berg. Hempeliana, K. Sch. heteromorpha, R. A. Phil. humilis hybrida Mission hyptiaeantha, Web. imbricata, P. DC. inaequilateralis kleiniae, P. DC. Labouretiana, Hert. Larroyi, Web. Lemairiana leonina, H. & S. leucetricha, P. DC. lurida, Kalifornien maculacantha, Foerst. maxima, SD. mesacantha Greenii, E macrorrhiza miorodasys, Lehm. yer. monstruosa, Hort yer yufida. K. Sch.	1 20 3,50 bis 8 3,50 bis 7 2,50 2 bis 8 5 3,50 bis 7 2,50 2
Gosseliniana, Web. Grahamii, Eng. haematocarpa, A. Berg. Hempeliana, K. Sch. heteromorpha, R. A. Phil. humilis hybrida Mission hyptiaeantha, Web. imbricata, P. DC. inaequilateralis kleiniae, P. DC. Labouretiana, Hert. Larroyi, Web. Lemairiana leonina, H. & S. leucetricha, P. DC. lurida, Kalifornien maculacantha, Foerst. maxima, SD. mesacantha Greenii, E macrorrhiza miorodasys, Lehm. yer. monstruosa, Hort yer yufida. K. Sch.	1 20 3,50 bis 8 3,50 bis 7 2,50 2 bis 8 5 3,50 bis 7 2,50 2
Gosseliniana, Web. Grahamii, Eng. haematocarpa, A. Berg. Hempeliana, K. Sch. heteromorpha, R. A. Phil. humilis hybrida Mission hyptiacantha, Web. imbricata, P. DC. inaequilateralis kleiniae, P. DC. Labouretiana, Hert. Larreyi, Web. Lemairiana leonina, H. & S. leucetricha, P. DC. lurida, Kalifornien maculacantha, Foerst. maxima, SD. mesacantha Greenii, E macrorniza microdasys, Lehm, " var. monstruosa, Hort " " rufida, K. Sch. microdisca, Web. miscourieniss, P. DC. wint	1 20 3,50 bis 8 3,50 bis 7 2 5 3,50 bis 7 2 bis 3 5 2 bis 3 5 3 1 2 5 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 2 5 2 2 5 2 2 5 2 2
Gosseliniana, Web. Grahamii, Eng. haematocarpa, A. Berg. Hempeliana, K. Sch. heteromorpha, R. A. Phil. humilis hybrida Mission hyptiacantha, Web. imbricata, P. DC. inaequilateralis kleiniae, P. DC. Labouretiana, Hort. Larreyi, Web. Lemairiana leonina, H. & S. leucetricha, P. DC. lurida, Kalifornien maculacantha, Foerst. maxima, S.D. mesacentha Greenii, E macrorrhiza microdasys, Lehm. yar. monstruosa, Hort nicodisca, Web. missouriensis, P. DC., wint Mojavensis, Eng.	1 20 3,50 bis 8 3,50 bis 7 3,50 bis 7 3,50 bis 7 2,50 2 bis 8 56 3 -1 2 56 1 2 1 -1 2 56 3 -1 2 57 3 -1 3 57 3 58 3 -1 3 57 3
Gosseliniana, Web. Grahamii, Eng. haematocarpa, A. Berg. Hempeliana, K. Sch. heteromorpha, R. A. Phil. humilis hybrida Mission hyptiacantha, Web. imbricata, P. DC. inaequilateralis kleiniae, P. DC. Labouretiana, Hort. Larreyi, Web. Lemairiana leonina, H. & S. leucetricha, P. DC. lurida, Kalifornien maculacantha, Foerst. maxima, S.D. mesacentha Greenii, E macrorrhiza microdasys, Lehm. yar. monstruosa, Hort nicodisca, Web. missouriensis, P. DC., wint Mojavensis, Eng.	1 20 3,50 bis 8 3,50 bis 7 3,50 bis 7 3,50 bis 7 2,50 2 bis 8 56 3 -1 2 56 1 2 1 -1 2 56 3 -1 2 57 3 -1 3 57 3 58 3 -1 3 57 3
Gosseliniana, Web. Grahamii, Eng. haematocarpa, A. Berg. Hempeliana, K. Sch. heteromorpha, R. A. Phil. humilis hybrida Mission hyptiacantha, Web. imbricata, P. DC. inaequilateralis kleiniae, P. DC. Labouretiana, Hort. Larreyi, Web. Lemairiana leonina, H. & S. leucetricha, P. DC. lurida, Kalifornien maculacantha, Foerst. maxima, S.D. mesacentha Greenii, E macrorrhiza microdasys, Lehm. yar. monstruosa, Hort nicodisca, Web. missouriensis, P. DC., wint Mojavensis, Eng.	1 20 3,50 bis 8 3,50 bis 7 2 5 3,50 bis 7 2 5 3 5 3 6 3 7 3 7 3 7 3 8 3 8 3 8 3 8 3 8 3 8 3 8 3 8 3 8 3 8
Gosseliniana, Web. Grahamii, Eng. Hempeliana, K. Sch. heteromorpha, R. A. Phil. humilis hybrida Mission hyptiacantha, Web. imbricata, P. DC. inacquilateralis kleiniae, P. DC. Lavreyi, Web. Lemairiana Leonina, H. & S. leucetricha, P. DC. lurida, Kalifornien maculacantha, Foerst. maxima, SD. mesacantha Greenii, E marcorrhiza microdasys, Lehm. var. monstrucsa, Hort principulas, H. & Schmicrodisca, Web. miscentricus, P. DC., wint Mojavensis, Eng. melesta, T. S. Brand. monacantha, Haw. variegata, Cels. myriacantha, Web.	1 20 3,50 bis 8 3,50 bis 7 3,50 bis 7 2 2 50 3 50 3 50 3 50 3 50 3 50 3 50 3 50 3
Gosseliniana, Web. Grahamii, Eng. haematocarpa, A. Berg. Hempeliana, K. Sch. heteromorpha, R. A. Phil. humilis hybrida Mission hyptiacantha, Web. imbricata, P. DC. inaequilateralis kleiniae, P. DC. Labouretiana, Hort. Larreyi, Web. Lemairiana leoaina, H. & S. leucetricha, P. DC. lurida, Kalifornien maculacantha, Foerst. maxima, SD. mesaccantha Greenii, E macrorrhiza microdasys, Lehm. var. monstruosa, Hort principles ruicodasys, Lehm. var. monstruosa, Hort microdicca, Web. missouriensis, P. DC., wint Mojavensis, Eng. melesta, T. S. Brand monacantha, Haw. variegata, Cels. myriacantha, Web. ovata, Pfeiff.	1 20 3,50 bis 8 — 3,50 bis 7 — 2 50 3 50 2 — bis 3 50 2 — bis 3 50 3 50 3 50 3 50 3 50 3 50 3 50 3 50
Gosseliniana, Web. Grahamii, Eng. haematocarpa, A. Berg. Hempeliana, K. Sch. heteromorpha, R. A. Phil. humilis hybrida Mission hyptiaeantha, Web. imbricata, P. DC. inaequilateralis kleiniae, P. DC. Labouretiana, Hert. Larreyi, Web. Lemairiana leonina, H. & S. leucetricha, P. DC. lurida, Kalifornien maculacantha, Foerst. maxima, SD. mesacantha Greenii, E macrorrhiza microdasys, Lehm. y var. monstruosa, Hort y rufida, K. Sch. microdisca, Web. miscourieniss, P. DC., wint Mojavensis, Eng. melesta, T. S. Brand. monacantha, Haw. y variegata, Cels. myriacantha, Web. cvata, Pfelfi. pachyarthra flava, winterh	1 20 3,50 bis 8 3,50 bis 7 2 5 3,50 bis 7 2 5 3 5 3 5 3 5 3 5 3 5 3 5 3 5 3 5 3 5 3
Gosseliniana, Web. Grahamii, Eng. haematocarpa, A. Berg. Hempeliana, K. Sch. heteromorpha, R. A. Phil. humilis hybrida Mission hyptiacantha, Web. imbricata, P. DC. inaequilateralis kleiniae, P. DC. Labouretiana, Hort. Larreyi, Web. Lemairiana leonina, H. & S. leucetricha, P. DC. lurida, Kalifornien maculacantha, Foerst. maxima, SD. mesacantha Greenii, E macrorrhiza microdasys, Lehm. var. monstruosa, Hort s' rufida, K. Sch. microdisca, Web. misseuriensis, P. DC., wint Mojavensis, Eng. melesta, T. S. Brand monacantha, Haw. variegata, Cels. myriacantha, Web. ovata, Pfeif.	1 20 3,50 bis 8 3,50 bis 7 3,50 bis 7 2,50 2 bis 3 6 3,50 bis 7 2,50 3 - 1,20 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 -
Gosseliniana, Web. Grahamii, Eng. haematocarpa, A. Berg. Hempeliana, K. Sch. heteromorpha, R. A. Phil. humilis hybrida Mission hyptiaeantha, Web. imbricata, P. DC. inaequilateralis kleiniae, P. DC. Labouretiana, Hert. Larreyi, Web. Lemairiana leonina, H. & S. leucetricha, P. DC. lurida, Kalifornien maculacantha, Foerst. maxima, SD. mesacantha Greenii, E macrorrhiza microdasys, Lehm. y var. monstruosa, Hort y rufida, K. Sch. microdisca, Web. miscourieniss, P. DC., wint Mojavensis, Eng. melesta, T. S. Brand. monacantha, Haw. y variegata, Cels. myriacantha, Web. cvata, Pfelfi. pachyarthra flava, winterh	1 20 3,50 bis 8 — 3,50 bis 7 — 3,50 bis 7 — 2 — bis 3 50 2 — bis 3 50 2 — 1 20 1 — 1 — bis 2 50 3 — 1 250
Gosseliniana, Web. Grahamii, Eng. haematocarpa, A. Berg. Hempeliana, K. Sch. heteromorpha, R. A. Phil. humilis hybrida Mission hyptiacantha, Web. imbricata, P. DC. inaequilateralis kleiniae, P. DC. Labouretiana, Hort. Larreyi, Web. Lemairiana leonina, H. & S. leucetricha, P. DC. lurida, Kalifornien maculacantha, Foerst. maxima, SD. mesacantha Greenii, E macrorrhiza microdasys, Lehm, var. monstruosa, Hort """ """ """ """ """ """ """ """ """	1 20 3,50 bis 8 3,50 bis 7 3,50 bis 7 2,50 2 bis 3 50 3 50 3 50 3 50 3 50 3 50 3 50 3 50
Gosseliniana, Web. Grahamii, Eng. haematocarpa, A. Berg. Hempeliana, K. Sch. heteromorpha, R. A. Phil. humilis hybrida Mission hyptiacantha, Web. imbricata, P. DC. inaequilateralis kleiniae, P. DC. Labouretiana, Hort. Larreyi, Web. Lemairiana leonina, H. & S. leucetricha, P. DC. lurids, Kalifornien maculacantha, Foerst. maxima, S. D. mesacantha Greenii, E macrorrhiza microdasys, Lehm, var. monstruosa, Hort """ """ """ """ """ """ """ """ """	1 20 3,50 bis 8 3,50 bis 7 2 5 3,50 bis 7 2 5 3 5 3 5 3 5 3 5 3 5 3 5 3 5 3 5 3 5 3
Gosseliniana, Web. Grahamii, Eng. haematocarpa, A. Berg. Hempeliana, K. Sch. heteromorpha, R. A. Phil. humilis hybrida Mission hyptiacantha, Web. imbricata, P. DC. inaequilateralis kleiniae, P. DC. Labouretiana, Hort. Larreyi, Web. Lemairiana leonina, H. & S. leucetricha, P. DC. lurids, Kalifornien maculacantha, Foerst. maxima, S. D. mesacantha Greenii, E macrorrhiza microdasys, Lehm, var. monstruosa, Hort """ """ """ """ """ """ """ """ """	1 20 3,50 bis 8 3,50 bis 7 2 5 3,50 bis 7 2 5 3 5 3 5 3 5 3 5 3 5 3 5 3 5 3 5 3 5 3
Gosseliniana, Web. Grahamii, Eng. hemacocarpa, A. Berg. Hempeliana, K. Sch. heteromorpha, R. A. Phil. humilis hybrida Mission hyptiacantha, Web. imbricata, P. DC. inaequilateralis kleiniae, P. DC. Labouretiana, Hert. Larreyi, Web. Lemairiana leonina, H. & S. leucetricha, P. DC. lurida, Kalifornien maculacantha, Foerst. maxima, SD. mesacantha Greenii, E macrorrhiza microdasys, Lehm. y var. monstruosa, Hort y rufida, K. Sch. microdisca, Web. miscourienis, P. DC., wint Mojavensis, Eng. melesta, T. S. Brand monacantha, Haw. y variegata, Cels. myriacantha, Web. cvata, Pfelfi. pachyarthra flava, winterh pachyclada rosea, y Spacthiana, papyracantha, Phil. paraguayeasis Pentlandii, SD.	1 20 3,50 bis 8 — 3,50 bis 7 — 3,50 bis 7 — 2 5 — 3 5
Gosseliniana, Web. Grahamii, Eng. hematocarpa, A. Berg. Hempeliana, K. Sch. heteromorpha, R. A. Phil. humilis hybrida Mission hyptiacantha, Web. imbricata, P. DC. inaequilateralis kleiniae, P. DC. Labouretiana, Hort. Larreyi, Web. Lemairiana leonina, H. & S. leucetricha, P. DC. lurida, Kalifornien maculacantha, Foerst. maxima, SD. mesacantha Greenii, E macrorrhiza microdasys, Lehm, var. monstruosa, Hort """ rufida, K. Sch. microdisca, Web. misseuriensis, P. DC., wint Mojavensis, Eng. melesta, T. S. Brand. monacantha, Haw. "" variegata, Cels. myriacantha, Web. cvata, Pfeiff. pachyarthra flava, winterh pachyclada rosea, """ Spaethiana, papyracantha, Phil. paraguayeasis Pentlandii, SD. pilifera, Web. platyacantha, SD.	1 20 3,50 bis 8 3,50 bis 8 3,50 bis 7 2 bis 3 50 2 bis 3 50 3 2 50
Gosseliniana, Web. Grahamii, Eng. haematocarpa, A. Berg. Hempeliana, K. Sch. heteromorpha, R. A. Phil. humilis hybrida Mission hyptiacantha, Web. imbricata, P. DC. haematocantha, Web. imbricata, P. DC. haequilateralis kleiniae, P. DC. Labouretiana, Hert. Larreyi, Web. Lemairiana leonina, H. & S. leucetricha, P. DC. lurida, Ralifornien maculacantha, Foerst. maxima, S-D. mesacantha Greenii, E macrorrhiza microdasys, Lehm. var. monstruosa, Hort paramicrodisca, Web. missouriensis, P. DC., wint Mojavensis, Eng. melesta, T. S. Brand. monacantha, Haw. variegata, Cels. myriacantha, Web. cotata, Pfelfi. pachyarthra flava, winterh pachyelada rosea, Phil. pachyarthra flava, winterh pachyelada rosea, Papyracantha, Phil. paraguayensis Pentlandii, S-D. polyacantha s, D. polyacantha, S.D.	1 20 3,50 bis 8 3,50 bis 7 2,50 bis 7 2 bis 3 5 3,50 bis 7 2 bis 3 5 3 bis 5 5 bis 5 bis 5 5 bis 5 bis 5 5 bis 5 bis 5 5 bis 5 bis 5 5 bis 5 bis 5 5 bis 5 bis 5 5 bis 5 bis 5 5 bis 5 bis 5 5 bis 5 bis 5 5 bis 5 bis 5 5 bis 5 bis 5 5 bis 5 bis 5 bis 5 5 bis 5 bis 5 bis 5 5 bis 5 bis 5 bis 5 5 bis 5 bis 5 bis 5 5 bis 5 bis 5 bis 5 5 bis 5 bis 5 bis 5 5 bis 5 bis 5 bis 5 5 bis 5 bis 5 bis 5 5 bis 5 bis 5 bis 5 5 bis 5 bis 5 bis 5 5 bis 5 bis 5 bis 5 5 bis 5 bis 5 bis 5 5 bis 5 bis 5 bis 5 5 bis 5 bis 5 bis 5 5 bis 5 bis 5 bis 5 bis 5 5 bis 5 bis 5 bis 5 bis 5 5 bis 5 bis 5 bis 5 bis 5 bis 5 5 bis 5
Gosseliniana, Web. Grahamii, Eng. hematocarpa, A. Berg. Hempeliana, K. Sch. heteromorpha, R. A. Phil. humilis hybrida Mission hyptiacantha, Web. imbricata, P. DC. inaequilateralis kleiniae, P. DC. Labouretiana, Hort. Larreyi, Web. Lemairiana leonina, H. & S. leucetricha, P. DC. lurida, Kalifornien maculacantha, Foerst. maxima, SD. mesacantha Greenii, E macrorniza microdasys, Lehm. var. monstruosa, Hort principles, Res. misseuriensis, P. DC., wint Mojavensis, Eng. melesta, T. S. Brand. monacantha, Haw. variegata, Cels. myriacantha, Web. ovata, Pfeiff. pachyarthra flava, winterh pachyclada rosea, papyracantha, Phil. paraguayensis Pentlandii, SD. pilifera, Web. platyacantha, SD. polyacantha albispina, Porteri, Web.	1 20 3,50 bis 8 — 3,50 bis 8 — 3,50 bis 7 — 2 — bis 3 50 2 — bis 3 50 1 24 1 — bis 3 50 3 50 3 50 3 50 3 50 3 50 3 50 3 50
Gosseliniana, Web. Grahamii, Eng. hematocarpa, A. Berg. Hempeliana, K. Sch. heteromorpha, R. A. Phil. humilis hybrida Mission hyptiacantha, Web. imbricata, P. DC. inaequilateralis kleiniae, P. DC. Labouretiana, Hort. Larreyi, Web. Lemairiana leonina, H. & S. leucetricha, P. DC. lurida, Kalifornien maculacantha, Foerst. maxima, SD. mesacantha Greenii, E macrorniza microdasys, Lehm. var. monstruosa, Hort principles, Res. misseuriensis, P. DC., wint Mojavensis, Eng. melesta, T. S. Brand. monacantha, Haw. variegata, Cels. myriacantha, Web. ovata, Pfeiff. pachyarthra flava, winterh pachyclada rosea, papyracantha, Phil. paraguayensis Pentlandii, SD. pilifera, Web. platyacantha, SD. polyacantha albispina, Porteri, Web.	1 20 3,50 bis 8 3,50 bis 7 3,50 bis 7 2 1 20 2 2 50 3 2 50 5 2 50 5 2 50 5 2 50 5 2 50 5 2 50 5 2 50 5 2 50 5 2 50 5 2 50 5 2 50 5 2 50 5 2 50 5 2 50 5 2 50 5 2 50 5 2 50 5 30 5
Gosseliniana, Web. Grahamii, Eng. haematocarpa, A. Berg. Hempeliana, K. Sch. heteromorpha, R. A. Phil. humilis hybrida Mission hyptiacantha, Web. imbricata, P. DC. haematocantha, Web. imbricata, P. DC. haequilateralis kleiniae, P. DC. Labouretiana, Hert. Larreyi, Web. Lemairiana leonina, H. & S. leucetricha, P. DC. lurida, Ralifornien maculacantha, Foerst. maxima, S-D. mesacantha Greenii, E macrorrhiza microdasys, Lehm. var. monstruosa, Hort paramicrodisca, Web. missouriensis, P. DC., wint Mojavensis, Eng. melesta, T. S. Brand. monacantha, Haw. variegata, Cels. myriacantha, Web. cotata, Pfelfi. pachyarthra flava, winterh pachyelada rosea, Phil. pachyarthra flava, winterh pachyelada rosea, Papyracantha, Phil. paraguayensis Pentlandii, S-D. polyacantha s, D. polyacantha, S.D.	1 20 3,50 bis 8 — 3,50 bis 8 — 3,50 bis 7 — 2 — bis 3 50 2 — bis 3 50 1 24 1 — bis 3 50 3 50 3 50 3 50 3 50 3 50 3 50 3 50



Opuntia Rafinesquei.

Opuntia:	Stück N	I. Pf.
pulverulenta, Pfeiff		7 50
pusilla, SD.	1	2 50
	4 - bis	6 -
Quimilo, K. Sch		
Rafinesquei, Eng. et Big., winter var. cymochila, K. Sch.,	ernart .	1 -
war. cymocana, A. Sch.,		1 20
» » parva, Coult., selten,	» .	5
Rauppiana, K. Schrhodantha, K. Sch., winterhart	. • " • • • • •	10
rhodantha, K. Sch., winterhart		- 80
» brevispina, winterhart		1
» flavispina, »		1
» pisciformis, »		1 -
» Schumanniana, »		1 -
robusta, Wendl		2 -
rotundifolia, K. Sch		4 -
rubescens, SD		7 50
rupicaprea, H. & S. winterhart		7 50
	2,50 bis	6 —
		4 50
	2,50 »	
sericea, Don.		2 50
stenepetala, Eng		2 50
subulata, Eng.	2 — bis	
sulphures, Gill		2 50
tesajo, Eng		2 — 5 —
Todari		5 -
tomentosa, SD.		1 -
Treleasii, Coult	7,50 bis	15
triacantha vers, P. DC		3 50
tunicata, Lk. et Otto	1,50 bis	6 -
ursina, Web		7 50
Verschaffeltii, Cels		2 50
		4 50
vulgaris, Mill		1 50
zanthostamma, K. Sch., wi	nterhart	î -
vulgaris, Mill. xanthostemma, K. Sch., wi var. clegars, Hort.		î
» » fulgens, Hort		1 -
» » gracilis		1
		- 80
	10 -	- 00
10 Sorten unserer Wahl		
	,	
Pelecyphora, Ehrbg. :		
pectinata, var. cristata		20 -
Pereskia aculeata, Mill		2 50
» discolor, Web	1,50 bis	5 —
» discolor, Web		2 50
» Godseffiana	1,50 bis	4 50
» spathulata, Lk. et Otto		3
- Canada Lacas	. 1 - bis	3 50
Přeimera, SD.:		
ianthothele, Web	2,50 »	5
Phyllocectus, Lk.		
Ackermannii, SD.	2,50 »	5
anguliger, Lem		3 50
chianansis, T. A. Purp, neu, k	armesin-	
chiapensis, I. A. Purp. neu, k bläulich, seidenglänzend, sehr	seltener	
Fartenton weder in Hybrid	en noch	
Fartenton, weder in Hybrid in Species vorhanden		25
granatus Tiam		1 50
crenatus, Lem		6 -
guatemalensis, Eichl.		3 -
Hookeri, SD. (latifrons)		5
Walmanietii		6 -
Malmquistii		4 50
guatemalensis, Eichl. Hookeri, SD. (latifrons) Malmquistii phyllanthoides, I.k. phyllanthus erubescens		3
		4 50
Plttieri, Web		* 90



Phyllocactus Spielarten.

Phyllocactus:	TAY . 3	
Purpusii, Weing	10	
Purpusii, Weing. stenopetalus, SD. strictus, Lem. 4,50 bis	4	50
strictus, Lem 4,50 bis	10	-
Phyllocactus Shielarten:		
7 Ackermannii Quillardetii 2 — »	5	_
14 Adolf Serner, rahmweiss, aussen alt-		
gold innen rogalila	7	50
10 alatus (phyllantoides Deutsche Kaiserin),		
ross äusserst reichblithend	$\begin{smallmatrix} 5\\10\end{smallmatrix}$	_
rosa, äusserst reichblühend	10	
34 Aurore boréale, lebhaft orange, Mitte	-	
wiolett	3	-
violett		
40 Benselerianus, feurig dunkelrot		50
45 Berthildis, aussen lachsfarben mit dunk-	-	
len Streifen, innen violett	6	
73 Cooperi, gelblich 3,50 bis	6	_
95 Dinteri, scharlach, aussen purpurn	5	
100 Ernoctii loughtand not	2	50
109 Ernestii, leuchtend rot	4	-0
202 Frau Ed. André, aussen rot, innen weiss	G	
mit gelben Spitzen	U	
119 Frau Eise Aoun, Weiss, aussen gott-	7	50
gelb, Blütenröhre violett 220 Fräul. Hannah, rosa, schmale Blumen-		90
220 Fraul. Hannah, rosa, schmale Blumen-	40	-
blätter	10	
121 Freiherr von Kapherr, zinnober mit		
orange Schein	3	_
120 Freya, orange, rot gerandet	6	
114 Frieda Weingart, orangerot, violett		
gerandet	10	_
127 Globule, orange 2,50 bis	7	50
140 Grete Maschner, leuchtend karminrosa	. 0	
129 Gova, innen violett, aussen orangerot	- 6	5U
151 Hebe rosafleischfarben	2	50
160 Incarnation, weiss	3	50
166 J. Courant, lebhaft violettrot, Mitte		
violett 3 — bis	6	-
160 Incarnation, weiss Mitte 166 J. Courant, lebhaft violettrot, Mitte violett		
orange 4,50 bis	6	-

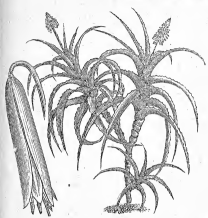
	A MAY FOR VERY LAND	169 Jessy de Conink, rosa, rot geadert
		1\$4 Kampmannii, purpurscharlach 5 —
		174 Kviiger orangerot, grosspiiimig
		185 Kuraka, aussen kupfrig, innen violett gerandet
		192 La France, rosa 2,50 bis 5 —
4		191 Landschaftsmaler Serner, milchweiss,
	大学等的	aussen goldbrouze mit violett, woni-
		riechend 3,50 bis 6 — 211 Marschall Vaillant, lebhaft rosa 3 —
		209 Matameros, scharlachorange mit lila
		2,50 bis 6 – 226 M. Friedrich Schlumberger, lilapurpurn 4 50
Constall Street		232 M. Plénot, dunkelorange 5 -
CONTRACT OF THE PARTY OF THE PA		230 M. Sers, weiss
21		Ruplertarben
		246 Odin, weiss, aussen schwefelgelb . 3 -
183		
		255 Pollux, feurigorangerot, grossblumig . 6 —
		266 Rajah, grünlichgelb, wohlriechend . 7 50
della		273 roseus albus
		295 specillimus, hellorange 2,50 bis 10 —
		285 St. Afra, dunkelorange 6 — 313 Triumph von Authieux, blutrot, innen
		hellviolett
		3 big 5
		328 Wippermannii, zartrosa 2,50 bis 5 — 331 Wrayi, gelb 3,50 » 6 — 334 Zacatecas, violettrosa 3 —
		331 Wrayi, gelb 3,50 » 6 —
		Pfianzen mit Knospen, nur von
	[2] [2] [2] [2] [3] [3] [3] [4] [4] [4] [4] [4] [4] [4] [4] [4] [4	April bis Juni abgebbar, in Sor-
	Phyllocactus Spielarten.	April bis Juni abgebbar, in Sorten unserer Wahl 10 — bis 25 —
wh.	yllocactus: Stück M.Pf.	Sortiment von 10 schönsten Sorten unserer Wahl
P	urpusii, Weing 10 -	Wahl
st	urpusit, Weing	Pilocereus, Lem.: Curtisii, SD
Ph	vilocactus. Spielarten:	Curtisii, SD
7	Ackermannii Quillardetii 2 — » 5 —	Datwitzii, Hge. jun. , 30 — bis 50 — » cristatus
14	gold, innen rosalila	erythrocephalus, K. Sch
10	eletra (nhallentoides Doutsche Kaiserin)	100000000000000000000000000000000000000
12	rosa, äusserst reichblithend 5 — albus superbissimus, weiss . 3 — bis 10 — Aurore boréale, lebhaft orange, Mitte	
34	Aurore boréale, lebhaft orange, Mitte	giganteus, siche Coreus. Haworthii, Cons
	violett	Hermentianus, Lem. et Cons
40	Benselerianus, feurig dunkelrot 2 50	lauginosus, Rümpl
		Moritzianus, Lem. et Cons 10 - bis 20 -
73	len Streifen, innen violett	niger, Poit
95	Dinteri, scharlach, aussen purpurn . 5 —	pilesior
202	Ernestii, leuchtend rot	SCROTTIL LAM. 6
	mit gelben Spitzen 6 — Frau Else Koch, weiss, aussen goldgelb, Blitenröhre violett 7 50 Fräul Hannah, rosa, schmale Blumen-	» australis 4 — bis 6 — Straussii, Gürke 30 — » 100 —
119	Frau Else Koch, weiss, aussen gold- gelb. Blütenröhre violett 7 50	Pterocactus, K. Sch.:
220	Fräul. Hannah, rosa, schmale Blumen-	Pterocactus, K. Sch.: Kuntzel, K. Sch
	Diable	Biollevi, Vaup 3 50
121	orange Schein	cassytha, Gärtn 2 50
120	Freya, orange, rot gerandet 6 -	cavernosa, Lindb
114	Frieda Weingart, orangerot, violett	chrysocarpa, Loefg
127	Freiherr von Kapherr, zinnober mit orange Schein	Runtzel, K. Sch 7 50 Rhipsalis, Gärtn.: 3 50 Biolleyi, Vanp. 3 50 cassytha, Gärtn. 2 50 cavernosa, Lindb. 2 50 chloroptera, Web. 2 - chrysocarpa, Loefg. 2 50 conferta, SD. 2 - floccosa, SD. 2 - Houlletiana, Lem. 2 50
140	Grete Maschner, leuchtend karminrosa 6 Gova, innen violett, aussen orangerot 7 50	Houlletiana, Lem
151	Hebe, rosafleischfarben 2 50	mesembrianthemoides, Haw 2 - his 4 50
160	Hebe, rosafleischfarben 2 50 Incarnation, weiss 3 50	rhombea, Pfeiff
166	violett	trigona, Peiff 2 50
173	Incarnation, weiss	Warmingiana, K. Sch 2 50
	orange	5 Sorten nach unserer Wahl 10-,
100	Arten Kakteen, gute Auswahl	
160	Arten Kakteen, gute Auswahl	Copfehen

Billige Kakteen-Sortimente für angehende Liebhaber.

Im die Liebhaberei für die so vielgestaltige Familie der Kakteen den weitesten Kreisen zugänglich su machen, empfehlen wir nachstehende Sortimente, welche trotz der äusserst niedrig gestellten Preise sine gute Anzahl sehr schöner auffallender Formen enthalten, und welche für Anfänger vollständig genügen, um sich zunächst mit der Pflege vertraut zu machen. M.Pf.

																		ale of		
10	schöne	Sorten	Kakteen	unserer	Wahl,	kräftige	Pflanzen					٠	۰				. 1	10	-	
							. 79													
50	10	76	19	29	19	10	- 10	٠.									 . 7	15	-	

Verschiedene sukkulente Pflanzen.



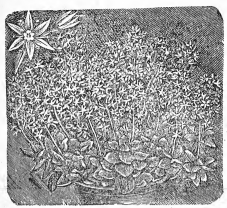
Aloë arborescens.

A W.	
Alo	
a. Aloë	Aloë: Stück M.Pf.
Stück M.Pf.	picta, s. Saponaria.
arborescens 2-bis25 -	praetoriensis
» var. frutescens 2 50	5 — bis 10 —
» » natalensis . 2 50	Salm-Dyckiana 15 -
» » pachythyrsa 3 -	Saponaria 5,50 bis 10 -
» » viridifolia 2 50	Schimperi 3,50 » 7 50
Baumii, siehe zebrina.	speciosa 10 — spinosissima 15 —
orevirolia6 —	spinosissima 15 —
orevifolia 6 — caesia 8 — Cameronii 10 —	spinulosa 15 — Stella 25 —
Uameronii 10 —	Stella 25 —
capitata 12 — cernua 12 —	striatula . 3,50 bis 7 50
cernua 12 —	supralaevis 15 -
ciliaris 7 50	variegata 6 - bis 20 -
commutata 10 —	zebrina 4,50 bis 15 —
ciliaris 7 50 commutata 10 — concinna 7 50 Desmetiana 10 —	b. Apiera
distans 10 —	99nore 7 50
eru 3,50 bis 15 —	aspera 7 50 bicarinata 7 50
» var. erecta	coarctata 4,50 bis 7 50
3- » 15 -	pentagona 7 50
ferox 6 - » 10 -	pentagona 7 50 tortuosa 7 50
grandidentata	» major 15 -
8- » 15 -	
Hanburyana	c. Gasteria
(albocineta) 10 -	acinacifolia 4 50
hybrida de Laetii	brevifolia 3 50
5 — bis 30 —	carinata 3 50
hybr. smaragdina 15 -	chellophylla 4 —
horrida 10 —	decipiens 2 - bis 4 50
imbricata 25 —	disticha . 2 » 4 50
Lapaixii 35 — longiaristata 10 —	excavata 4 glabra 2 bis 6
iongiaristata 10 —	giabra 2 - bis 6 -
Marlethii 7 50	Lingua 3 -
mitis 7 50	maculata 4 — minima . 2 — bis 6 —
Nowotnyi 10 - bis 25 -	mollis 4 -
pendens . 2,50 » 5 -	mouns 4



Haworthia cymbiformis.

	Gasteria:	Haworthia:
ł	Stück M.Pf	Stück M.Pf.
į	nigricans 3 50	Engleri (Dinter) 2 50
	obtusifolia 4	
	nlanifolia 2.50	fasciata . 3,50 bis 6
	planifolia 2 50 scaberrima 2,50 bis 5 —	granata 2- » 5-
	aniralia 4 50	margaritifera 7 50
	spiralis 4 50 subverrucosa 2 50	Radula . 2,50 bis 7 50
	sulcata 3 50	
	verrucosa 2,50bis10 -	rugosa 3 50
	V 022 400 B& 2,000 1010	subalata . 2,50 bis 7 50
1	d. Haworthia	subfasciata 4 —
	attenuata 2,50 bis 8 -	subrigida 2,50 bis 5 —
	atrovirens 3 50	tesselata 2,50 » 5 —
	cymbiformis	» varietas 4 50
	1 50 bis 10 -	turgida 5
	,	
	Aloë, 10 Arten	25
	Adromischus van der	Holdenii
	POTOMIRCHAR AND GR.	2 50
	Aldasorea guttata Anacampseros filame	3
	Anacampseros niame	atosa 2 50
	» lanceolata	3 50
	» papyracea (Dinter	r) 7,10 bis 15 — 4 50
	» rufescens	4 50
	» Telephiastrum Bryophyllum calycinu	3 —
	Bryophyllum calycinu	m 2 50
	Caralluma europaea » Nebrownii (Dinter	5 —
	» Nebrownii (Dinter	7 50
	» pseudo-Nebrownii (1	Dinter) 10
	» Rangeana	· · · · · · · · 15 —
	» pseudo-Nebrownii (l » Bangeana Ceropegia dichotoma » stapeliiformis	6
	» stapeliiformis	12 —
	» andere, siehe Warm!	nauspflanzen.
	» andere, siehe Warm Cotyledon amethystina	4 50
	» Barbeyi	
	» Barklei	3 50
	» gracilis	2 50
	» Hovevi	20 -
	» nodulosa	2 50
	» orbiculata	2 50 2 50 2 50 3,50 bis 10 —
	» teretifolia	3,50 bis 10 —
	Orassula arborea	4 50
		1 50
	» coroleans	5 —
	a coccinea	
	» cuitrata	2 -
	» Justus Corderoy .	5 —
	» lactea, guter Winter	2 — 5 — 5 — blüher 2,50 bis 5 —
	1 3 ivcopodicides .	
	» perfossa	3 -
	p portulacea	





Assertion of the second	
Crassula lactea.	Stuck M. Pf.
	Euphorbia caput Medusae 7,50 bis 15 —
Stück M.Pf.	» cereiformis
Crassula punctata	» Echinus 3,50 bis 7 50
» pseudolycopodioides 2 -	» erosa 2,50 » 7 50
» rhomboidea 5 -	» Fournieri 5 - » 10 -
» rosularis 4 50	» grandicornis 7,50 » 15 -
» rotundifolia	» grandidens 2,50 » 10 —
» sarcocaulon 2 50	» Grantii 1,50 » 7 50
» Schmidtii 2	» Hermentiana 2,50 » 7 50
» spathulata	
» tatragona	» jacquiniflora
Decabelone grandiflors (Dinter) 40 —	n mamillaris 4 50
Duvalia hirtella 4 50	» mauritanica3—
» polita	» meloformis 4,50 bis 25 -
» reclinata 4 50	» neriifolia 2,50 » 7 50
	» ornithopus 250 » 5 —
Echeveria.	» pteroneura 2,50 » 5 -
Stück M.Pf. Stück M.Pf.	» Rangeana (Dinter) 50 -
agavoides 2 - bis 10 - linguifolia var.	Belimperiana 3 50
» cristata 4 50 pulverulenta . 5 —	» similis
alpina 2 50 maculata 2 — metallica 4 50	n splendens
amoena 2 metanica 4 50 arizonica 2 50	» Tirucalli 2,50 bis 16 -
Muelleriana 4 50	» trigona 5-
bracteosa (Pachy-	» uncinata
phytum) 3 - Pringlei 2 50	» virosa2 — bis 15 —
californica 5 — pruinosa 2 50	» 5 Sorten unserer Wahl 12,50,
carunculata 5 - bis 10 - pubescens 2 - coccinea 4 - pulchella 3 -	» 10 Sorten unserer Wahl 35 -,
Desmetiana 250 pulvinata 350	Heurnia Penzigii 6 -
elegans 2 - bis 4 50 pusilla 2 50	» Schneideriana, selten 20 -
Fischeri 2 50 racemosa 2 -	Heurniopsis decipiens (Dinter) 4 -
Funkii 2 50 retusa 4 50 rosacea glauca . 2 50	Hoodia Gordonii (Dinter) 100 -
gigantea 6 - rubella 7 50	Kalanchoe crenata 1 20
glauca cristata . 2 50 scaphiphylla 3 —	» Felthamensis 3 -
n estence	» glaucescens 2 50
imbricata 2,50 bis 5 — secunda 10 St. 7,50, 1 — secunda 10 St. 7,50, 1 —	, g
lancifolia 4 - 10 St. 9-, 1-	» integerrima
leucotricha, setosa, schön	» marmorata
neu weissfilzig und eigenartig behaart, auffal- 2,50 bis 15 —	» Petitiana 2 50
lend 12 - Weinbergii 7 50	» somalensis
10 Sorten unserer Wahl 15 - bis 25 -	, my. m., m. m. m. m. m. m. m. m. m. m. m. m. m.
	Kleinia acaulis
Echidnopsis Dammanniana 2 50	n articulata 2 -
Esula van der Heidenii	» canescens 4 50
* alcicornis	» cylindrica
» antiquorum	» edora
» aphylla	» repens, bläulich bereift 1 50
* Bojeri	» vestita
o canariensis 7 50	Lenophyllum pusilium 1 -



Mesembrianthemum pseudotruncatellum.

Mesembrianthemum:

Stück M.Pf.	Stück M.Pf
loides 3 50	multicens 4 56
aloides 3 50 calamiforme 10 —	multiceps 4 50 nobile 20 -
calcareum, echt	perfoliatum 2 50
10 - bis 15 -	pseudotrun-
caninum7,50 » 12 —	catellum 1,50 bis 10 -
Jamellature, 30 " 12 "	Gasellull 1,50 Dia 10
siavenatum 1 50	purpurascens . 7 80
soccineum 1 50	Rangei (Dinter) 3 50
congestum 1 50	Rangel (Dinter) 3 56 Rehneltianum . 7 56 relaxatum . 2 —
Cooperi 2 50	
slavellatum 1 50 soccineum 1 50 congestum 1 50 Cooperi 2 50 cordifolium 1 25	rhomboideum
	2 - bis 4 50 robustum 5 - rubricaule 1 73 scabrum roseum 1 5 -
10 St. 10 -, 1 25 crassicaule 2 -	robustum 5
erassicaule 2 —	rubricaule 1 7
crassulinum 1 50	scabrum roseum 15
erassulinum 1 50 echinatum 2 —	powhikorum a
elegans 15 -	Schwantesii
felinum 7 50	(Dinter) 5 - bis 10 -
Haekelianum 3 — Haworthii . 2 50	semidentatum 2 50 spectabile 2 -
Haworthii . 2 50	spectabile 2 -
hesperanthum	splendens 2 -
hesperanthum (Dinter) 350 hispidum 150 intonsum 250 lacerum 250 Lehmaanii 2—	stellatum 3 -
hispidum 1 50	stelligerum 2 -
intonsum 2 50	tigrinum 1 50
lacerum 250	n sinerhum . 2 -
Lehmannii 2 -	tumidulum 1 50
linguiforme 2 — » difforme 2 50 lunatum 2 — lupinum 3 50	tumidulum . 150 vespertinum . 450
n difforma 2 50	verruculatum 3 - Zeyheri 2 -
lungtum 9 -	Zavberi 2 -
Irminarm & KA	Zojudii ., Z -
inputum 9 50	N.O.
10 Mesembrianthemum in 25 ° ' Monanthes argyrostap	n 10 Sorten 12,
25 » ×	25 » . 50 —, — -
Monanthes argyrostap	his 2 -
Netonia trachycarpa	4 5
Netonia trachycarpa Othonna carnosa	2 - bis 3 -
m amagrifalia hithaah	wes A smmaln
Oxalis carnosa Pachyphytum bractee	10 St. 15 - 2 -
Owalia carnosa	3
Pachyphytum bracte	ngum 3 -
n hravifalium	4 5
n nniflorum	5
Palarganium achinetum	K _
Detrophyee murelis	9 %
Dowty loonin of	25
Dechas foloats	. ,
Paraifolio	
» longitona	4 0
Pachyphytum bracte brevifolium uniflorum Pelargonium echinatum Petrophyes muralis Portulacaria afra Rochea falcata longifolia Sarcostemma viminal	.e 2 -



Stapelia Caroli-Schmidtii.

	Stück M.Pf.
Sedastrum ebracteatu Sedum carneum fol. ve	m. · 3
Sedim cornarm fol ve	10.04
» dendroideum	12. · · · 10 St. 8 —, 1 —
» » cristatum	
» Eichlamii	2 50
» farinosum	2 50
» multiceps	3 -
» Palmeri	
» retusum	2
» Stahlii	
» Treleasei	
N	2 -
Sempervivum arbore	ım 2 —
n arboreum atrorubru	
» balsamiferum	2 -
» barbatum	
p caespitosum	
» canaliculatum	2 50
» decorum	
» glutinosum	
n Hemorthii	
» holochrysum	2
» holochrysum	3
" Isuloscons	2 —
D D LUL VELLEREL	18
» tabuliforme	5
» vointimum	
» villosum	2
Senecio angulatus	
» crassipes, Ampelpfl	anzo 2
Stan	elia:
Stap	
Stück M. Pf.	Stück M.Pf.
Stück M. Pf.	Stück M.Pf. kwebensis var lon-
Stück M.Pf. albicans 3 — bella 7 50	Stück M.Pf. kwebensis var lon- gipedicellata
Stück M.Pf. albicans 3— bella 7 50 Bergeriana	Stück M.Pf. kwebensis var lon- gipedicellata (Dinter) 20 —
Stück M.Pf. albicans 3— bella 7 50 Bergeriana	Stück M.Pf. kwebensis var lon- gipedicellata (Dinter) 20 — luxurians 250
Stück M.Pf. albicans 3— bella 7 50 Bergeriana	Stück M.Pf. kwebensis var lon- gipedicellata (Dinter) 20 — luxurians 2 50 maculosoides
Stück M. Pf. albicans 3— bella 750 Bergeriana (Dinter) 10— butonia 250 cantabrigiensis 10—	Stück M.Pf. kwebensis var lon- gipedicellata (Dinter) 20 — luxurians 2 50 maculosoides . 3 —
Stück M. Pf. albicans 3— bella 750 Bergeriana (Dinter) 10— butonia 250 cantabrigiensis 10—	Stück M.Pf. kwebensis var lon- gipedicellata (Dinter) 20 — luxurians 2 50 maculosoides . 3 —
Stück M. Pf. albicans 3— bella 750 Bergeriana (Dinter) 10— butonia 250 cantabrigiensis 10—	Stück M.Pf. kwebensis var lon- gipedicellata (Dinter) 20 — luxurians 2 50 maculosoides . 3 —
Stück M. Pf. albicans 3— bella 750 Bergeriana (Dinter) 10— butonia 250 cantabrigiensis 10—	Stück M.Pf. kwebensis var lon- gipedicellata (Dinter) 20 — luxurians 2 50 maculosoides . 3 —
Stück M. Pf. albicans 3— bella 750 Bergeriana (Dinter) 10— butonia 250 cantabrigiensis 10—	Stück M.Pf. kwebensis var lon- gipedicellata (Dinter) 20 — luxurians 2 50 maculosoides . 3 —
Stück M. Pf. albicans 3— bella 750 Bergeriana (Dinter) 10— butonia 250 cantabrigiensis 10—	Stück M.Pf. kwebensis var lon- gipedicellata (Dinter) 20 — luxurians 2 50 maculosoides . 3 —
Stück M. Pf. albicans 3— bella 750 Bergeriana (Dinter) 10— butonia 250 cantabrigiensis 10—	Stück M.Pf. kwebensis var lon- gipedicellata (Dinter) 20 — luxurians 2 50 maculosoides . 3 —
Stück M. Pf. albicans 3— bella 750 Bergeriana (Dinter) 10— butonia 250 cantabrigiensis 10—	Stück M.Pf. kwebensis var lon- gipedicellata (Dinter) 20 — luxurians 2 50 maculosoides . 3 —
Stück M. Pf. albicans 3— bella 750 Bergeriana (Dinter) 10— butonia 250 cantabrigiensis 10—	Stück M.Pf. kwebensis var lon- gipedicellata (Dinter) 20 — luxurians 2 50 maculosoides . 3 —
Stück M. Pf. albicans 3— bella 750 Bergeriana (Dinter) 10— butonia 250 cantabrigiensis 10—	Stück M.Pf. kwebensis var lon- gipedicellata (Dinter) 20 — luxurians 2 50 maculosoides . 3 —
Stück M.Pf. albicans 3— bella 750 Bergeriana 250 cantabrigiensis 10— Caroli-Schmidtii (Dinter) 3,50 bis 5— clypeats 250 discolor 250 divergens 250 divergens 250 fleckii 3,50 bis 7— gigantea 20— Hanburyana 250 hirsuta 450	Stück M.Pf.
Stück M.Pf. albicans 3— bella 750 Bergeriana 250 cantabrigiensis 10— Caroli-Schmidtii (Dinter) 3,50 bis 5— clypeats 250 discolor 250 divergens 250 regigantea 20— Hanburyana 250 hirsuta 450 6 Sorten unserer Wahl	Stück M.Pf.
Stick M. Pf. albicans 3— bella 750 Bergeriana 750 Caroli-Schmidtii (Dinter) 3,50 bis 5— clypeats 250 discolor 250 divergens 250 Fleckii 3,50 bis 7— gigantea 20— Hanburyana 250 hirsuta 450 Stylophyllum edule	Stück M.Pf. kwebensis var lon- gipedicellata (Dinter) . 20 — luxurians . 2 50 maculosoides . 3 — magua . 10 — mirabilis . 2 50 revoluta . 2 50 revoluta . 2 50 rugosa . 3 — Schinzii . 5 — scutellata . 2 50 tsomoensis . 15 — unguipetala . 15 — variegata . 175 » atropurpures 2 50 . 10 — bis 20 —, 7 50
Stück M. Pf. albicans 3— bella 750 Bergeriana 250 cantabrigiensis 10— Caroli-Schmidtii (Dinter) 3,50 bis 5— clypeata 250 discolor 250 divergens 250 divergens 250 divergens 20— Hanburyana 250 hirsuta 450 5 Sovten unserer Wahl Stylophyllum edule Umbilicus chrysanthus	Stück M.Pf.
Stück M. Pf. albicans 3— bella 750 Bergeriana 250 cantabrigiensis 10— Caroli-Schmidtii (Dinter) 3,50 bis 5— clypeata 250 discolor 250 divergens 250 divergens 250 divergens 20— Hanburyana 250 hirsuta 450 5 Sovten unserer Wahl Stylophyllum edule Umbilicus chrysanthus	Stück M.Pf.
Stück M.Pf. albicans 3— bella 750 Bergeriana 250 cantabrigiensis 10— Caroli-Schmidtii (Dinter) 3,50 bis 5— olypeats 250 divergens 250 divergens 250 rivergens 250 rivergens 20— danburyana 250 firsuta 450 6 Sorten unserer Wahl Stylophyllum edule Umbilicus chysanthus spinosus (Semperviv	Stück M.Pf.
Stück M.Pf. albicans 3— bella 750 Bergeriana 250 cantabrigiensis 10— Caroli-Schmidtii (Dinter) 3,50 bis 5— clypeats 250 divergens 250 divergens 250 divergens 250 missulor 250 Hanburyana 250 hirsuta 450 5 Sorten unserer Wahl Stylophyllum edule Umbilicus chyssanthus spinosus (Semperviv Urbinia Purpusii, Bli	Stück M.Pf.
Stück M. Pf. albicans 3— bella 750 Bergeriana 750 Bergeriana 250 cantabrigiensis 10— curoli-Schmidtii (Dinter) 3,50 bis 5— clypeata 250 discolor 250 discolor 250 divergens 250 Fleckii 3,50 bis 7— gigantea 20— Hanburyana 250 hirsuta 450 5 Sorten unserer Wahl 5 Stylophyllum edule Umbilicus chrysanthus » spinosus (Semperviv Urbinia Purpusii, Bli moriert Blüten lench	Stück M.Pf.
Stück M. Pf. albicans 3— bella 750 Bergeriana 750 Bergeriana 250 cantabrigiensis 10— curoli-Schmidtii (Dinter) 3,50 bis 5— clypeata 250 discolor 250 discolor 250 divergens 250 Fleckii 3,50 bis 7— gigantea 20— Hanburyana 250 hirsuta 450 5 Sorten unserer Wahl 5 Stylophyllum edule Umbilicus chrysanthus » spinosus (Semperviv Urbinia Purpusii, Bli moriert Blüten lench	Stück M.Pf.
Stück M. Pf. albicans 3— bella 750 Bergeriana 750 Bergeriana 250 cantabrigiensis 10— Caroli-Schmidtii (Dinter) 3,50 bis 5— clypeats 250 discolor 250 divergens 250 divergens 250 Fleckii 3,50 bis 7— gigantea 20— Hanburyana 250 hirsuta 450 5 Sorten unserer Wahl 55 Sorten unserer Wahl 55 Stylophyllum edule Umbilicus chrysanthus spinosus (Semperviv Urbinia Purpusii, Bl moriert Blüten leuch gelben Endspitzen	Stück M.Pf.
Stück M. Pf. albicans 3— bella 750 Bergeriana 750 Bergeriana 250 cantabrigiensis 10— Caroli-Schmidtii (Dinter) 3,50 bis 5— clypeats 250 discolor 250 divergens 250 divergens 250 Fleckii 3,50 bis 7— gigantea 20— Hanburyana 250 hirsuta 450 5 Sorten unserer Wahl 55 Sorten unserer Wahl 55 Stylophyllum edule Umbilicus chrysanthus spinosus (Semperviv Urbinia Purpusii, Bl moriert Blüten leuch gelben Endspitzen	Stück M.Pf.
Stück M. Pf. albicans 3— bella 750 Bergeriana 750 Bergeriana 250 cantabrigiensis 100— Caroli-Schmidtii (Dinter) 3,50 bis 5— clypeats 250 discolor 250 divergens 250 divergens 250 Heckii 3,50 bis 7— gigantea 20— Hanburyana 250 hirsuta 450 5 Sorten unserer Wahl 55 Sorten unserer Wahl 55 Stylophyllum edule Umbilicus chrysanthus spinosus (Semperviv Urbinia Purpusii, Bli moriert Riüten leuch gelben Endspitzen Urtinio-Echeveria g par par	Stück M.Pf. kwebensis var lon- gipedicellata (Dinter) 20 — luxurians 250 maculosoides 3— magna 10 — mirabilis 250 revoluta 250 revoluta 250 rugosa 3— Schinzii 5— scutellata 250 tsomoensis 15— unguipetala 15— variegata 175 atropurpures 250 10—bis 20—, — 50 um spinosissimum) titer braunrot martend karmin mit 3,50 bis 750 lauca 750 ra 750
Stück M. Pf. albicans 3— bella 750 Bergeriana 250 cantabrigiensis 10— curoli-Schmidtii (Dinter) 3,50 bis 5— clypeats 250 discolor 250 discolor 250 divergens 250 Fleckii 3,50 bis 7— gigantea 450 5 Sorten unserer Wahl 5 Stylophyllum edule Umbilicus chrysanthus » spinosus (Semperviv Urbinia Purpusii, Bli moriert Blüten leuch gelben Endspitzen Urtinio-Echeveria g » par » Wei Auffallend schön Spid	Stück M.Pf. kwebensis var lon- gipedicellata (Dinter) 20 — luxurians 250 maculosoides 3— magna 10— mirabilis 250 revoluta 250 rugosa 3— Schinzii 5— scutellata 250 tsomoensis 15— unguipetala 15— variegata 175 atropurpurea 250 10—bis 20—, 750 um spinosissimum) stere braunet martend karmin mit 3,50 bis 750 lauca . 750

										- /															M.		
25	Sukkulenten	in	25	Sorten									۰	•							2	ő –	-1	bis	35	-	
.50	30	10	50	30					•			٠			٠	š					56	}))	75	-	
100	79	19	100	39									۰									. ,		.]	175	_	

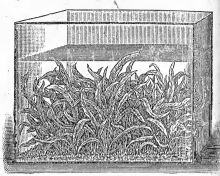
Sumpf- und Wasserpflanzen.

Die mit hereichneten verlangen Pfiege im Warmhause; die mit hezeichneten können im Sommer in Wasserbehälter ins Freie gesetzt und den Winter hindurch in einem halbwarmen Hause aufbewahrt werden; die übrigen halten im Freien aus.



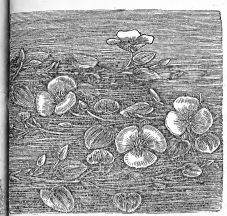
Caltha palustris fl. pleno.

Stück	91. Pi
Acorus Calamus 10 St. 7 - ,	80 -
" Colomer fol mania-adda	0
» japonicus fol. var.	% -
Acrostichum aureum	5 -
Aeschynomene aspera	2 5
Aglaonema modestum	3 ~
s Japonicus fol. variegatis s Japonicus fol. var. Acrostichum aureum Aeschynomene aspera Aklaonema modestum Alisma lanceolatum 10 St. 7-, a natas	8
» natans.	1 -
natans	- 8
» ranunculoides	1 7
Ambulia (Limnophila) heterophylla	2 5
» sessiliflora	2 -
" ranusuloides . 20 32.7-, Ambulia (Limnophila) heterophylla	G
A nanomator distachmen.	0
Aponogeton distachyon	5 -
Arundo Phragmicas 10 St. 9,	1 -
Azona caronniana	-
» mileuloides 10 » — 60,	
Dacopa ampiexicaulis	1 5
» Monniera	1 5
Berula angustifolia	8
Butomus umbellatus 10 St. 10 —	1 2
Cabomba 🗀 aquatica	2
» caroliniana	2 -
» caroliniana	2 50
Calle acthionics .	2 -
Calla aethiopica	1 5
Callitriche	1 9
Callitriche verna 10 » 7-,	86
mit weissen Blüten	2 50
» palustris 10 St. 7 —,	80
" " note pieno 10 " 17,50;	1 8
» monstrosa fl. pl	2 50
» purpurascens	2 75
Canna flaccida 🖒	3
Cardemine amore	4
** acuta fol. var	
» acuta fol. var.	- 80
o digitata	2 50
» digitata	1 75
» rollieurara	2 50
* folliculata * gallica variegata * japonica albo-marginata * ornithopoda * pendulina maxima 10 St. 10 -, * Prando Civacina	2 -
» japonica albo-marginata	1 50
» ornithopoda	1 75
pendulina maxima 10 St. 10 -,	1 20
» Pseudo-Cyperus 10 » 7,	- 80
* panicea	- 86
» rosea	1 50
Pseudo-Cyperus 10 » 7 —, panicea 10 » 7 —, proses 2 — pyllyina 2 — pyllyina 2 —	3

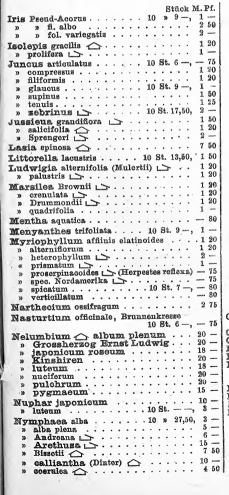


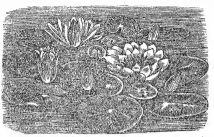
Cryptocoryne Willisii.

Stuck M.Pf
Geratophyllum demersum 10 St. 5, 60
©eratopteris cornuta 1 50 » thalictroides , höchst interessanter
» thalictroides , höchst interessanter
Wasserfarn 1 20
Colocasia multifolia 🛆 3 -
Clare a marrier malaretra
Contact and parasis
Cryptocoryne C Beckettii 1 50
» Nevillii
» Willisii
Cryptocoryne Beckettii 15 Nevillisi 25 Willisii 15 Cyperus adenophorus, 1, siehe Soite 132 2,50 bis 45 alternifolius 10 St. 15 -, 2 - nanus compactus 2 2 nanus compactus 10 St. 10 -, 12 asper. sehr schön 10 St. 10 -, 12
siene Seite 132
» alternifolius
» » nanus compactus 2 -
» » nanus compacius [
» asper, sehr schön 10 St. 10 —, 1 20
» flabelliformis
» laxus 1
natalensis
Papyrus 3
a sehr stark
» species Johann Albrechthöhe
(Dinton) 1 2 10 St 20 - 2 50
D
Drosera binata
» capensis 8 30
» intermedia
10Hg110H8
9 FORMULIONS
» spathulata
Eichhornia speciosa (Pontederia crassi-
pes) 🛆
Elatine macropoda 🗀 150
Elodea $ ightharpoonup$ crispa 10 St. 6 – , – 75
Eichhornia speciosa (Pontederia crassipes) 3 - 150 Elatine macropoda 1 150 Elodea crispa 10 St. 6 - 75 Mensa 10 N 4.50 - 56 Equisetum hiemale 1 5t. 7.50 80 Palustre 10 St. 7.50 20 Priophorum angustifolium 10 N 10 - 120 Vaginatum 1 50 Eururale favor 1 750
Equisetum hiemale
» palustre
Eriophorum angustifolium . 10 » 10 -, 1 20
» vaginatum
Euryale ferox , vom Mai ab 750
Glaux maritima
Glyceria aquatica 10 St. 6 -, - 10
p plicata
y vagnatum Euryale ferox ♠, vom Mai ab 750 Glaux maritima 125 Glyceria aquatica 10 8\$ 6 -, 75 p plicata 10 8\$ 10 , 75 p plocata 10 8\$ 10 , 120 Meleocharis nalustris 10 x 7 - 80
Heleocharis palustris 10 » 7-, -80
Heteranthera graminifolia 75
» reniformis — 75
Heleocharis palustris . 10 » 7-, -80 Heteranthera graminfolia75 » reniformis75 » sosterifolia
Hippuris vulgaris 10 St. 10 -, 1 20
Hippuris vulgaris 10 St. 10 -, 1 20 Hydrilla verticillata 10 » 750, - 80
Hydrocharis movens manage 10 n 9- 1-
Name .
MVdrocleis nymphaeioidea (Limnocharis
Humboldtii) 1 50
Hydrocles nymphacioides (Limnocharis Hydrocolaris 150
Hydrocleis nymphacioides (Limnocharis Humboldtii) 150 Hydrocotyle vulgaris, Wassernabel 10 88 7 88
Hydrocleis nymphaeioides (Limnocharis Humboldtii) 1 50 Hydrocotyle vulgaris, Wassernabel 10 St. 7-, -89



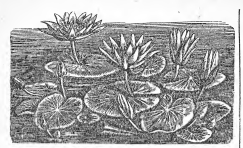
Hydrocleis nymphaeoides.





Nymphaea Marliacea chrom. fol. marm.

TVI	nphaea colossea	10 -
n)	Daubenyana 🛆	4 50
))	Desnians	4 50
	Deaniana dentata	4 —
))	General T.	
))	» magnifica	5 —
10	» superba 🛆 · · · · · · · · ·	4 50
20	flava	6 —
19	Froebelii	10 -
10	0-1	8 -
		4 50
19	Geo. Huster 🗘	
30	gigantea, Hook., 🛆	20
))	» Houthei	25 -
ъ.	gloriosa L	12
))	Gracialla	6 —
	hybrida Aurora	7 50
70	hybrida Audora	12 -
39	hybrida Indiana	
))	James Brydon	10
70	Jubilee 🛆	5
79	» lilacina	5
))	kewensis	5
		10 —
70		
100	» purpurea 🗀	10 —
30	Lotus	4 50
))	lucida	8
10	Luciana	8 —
		4 50
))	Marliacea albida	7 50
33	» carnea	
19	» chromatella fol. marmoratis,	
	grossbl., kanariengelb, Blätter	
	rotbraun marmoriert 6 - bis	10 -
		7 50
19	» rosea	
39	» rubra punctata	12 —
19	odorata sulphurea	6
19	Ortgiesiana rubra	4 50
18	Ortgiesiana rubra	4 50
18	Ortgiesiana rubra	4 50 15 —
18 19 19	Ortgiesiana rubra	4 50 15 — 5 —
18 19 19	Ortgiesiana rubra	4 50 15 — 5 — 5 —
18 19 19	Ortgiesiana rubra	4 50 15 — 5 — 5 — 10 —
18 19 19	Ortgiesiana rubra Paul Hariot Pennsylvania purpurea pygmaea helvola Rubis	4 50 15 — 5 — 5 — 10 — 10 —
18 19 19 19 19	Ortgiesiana rubra Paul Hariot Pennsylvania purpurea pygmaea helvola Rubis	4 50 15 — 5 — 5 — 10 —
)0)0)0)0)0)0)0)0	Ortgiesiana rubra	4 50 15 — 5 — 5 — 10 — 10 —
))))))))))	Ortgiesiana rubra Paul Hariot Pennsylvania purpurea pygmaea helvola Rubis Robinsonii Seignouretii	4 50 15 — 5 — 10 — 10 — 10 — 10 —
))))))))))	Ortgiesiana rubra \(\) Paul Hariot \(\) Pennsylvania \(\) purpurea \(\) Rubis \(\) Robinsonii Seignouretii \(\) Sioux \(\)	4 50 15 — 5 — 10 — 10 — 10 — 10 — 12 —
10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	Ortgiesiana rubra Paul Hariot Pennsylvanis purpurea Prygmaea helvola Rubis Rubis Seignoureti Seignoureti Sioux	4 50 15 — 5 — 10 — 10 — 10 — 10 — 12 — 5 —
))))))))))	Ortgiesiana rubra \(\) Paul Hariot \(\) Pennsylvania \(\) purpurea \(\) Rubis \(\) Rubis \(\) Robinsonii Seignouretti \(\) Sioux \(\) tuberosa \(\) Vesuv \(\)	4 50 15 — 5 — 10 — 10 — 10 — 10 — 12 — 5 — 20 —
10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	Ortgiesiana rubra Paul Hariot Pennsylvania purpurea pygmaea heivola Rubis Robinsonii Seignouretii Sioux Vesuv Vesuv Sennia Agurea	4 50 15 — 5 — 10 — 10 — 10 — 10 — 12 — 5 — 20 — 4 —
\$ 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	Ortgiesiana rubra Paul Hariot Pennsylvania purpurea pygmaea heivola Rubis Robinsonii Seignouretii Sioux Vesuv Vesuv Sennia Agurea	4 50 15 — 5 — 10 — 10 — 10 — 12 — 20 — 4 — 3 50
80 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30	Ortgiesiana rubra Paul Hariot Pennsylvania purpurea PRubis Rubis Robinsonii Seignouretii Seignouretii Vesuv vanzibariensis azurea voorulea, dunkelblau	4 50 15 — 5 — 10 — 10 — 10 — 10 — 12 — 5 — 20 — 4 —
80 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30	Ortglesiana rubra Paul Hariot Pennsylvania purpurea pygmaea helvola **Rubis** Robinsonii Seignouretii Soloux tuberosa Vesuv **coerulea, dunkelblau **roses	4 50 15 — 5 — 10 — 10 — 10 — 12 — 20 — 4 — 3 50
R R N N N N N N N N N N N N N N N N N N	Ortglesiana rubra Paul Hariot Pennsylvania purpurea Popygmaea helvola Robinsonii Seignouretii Seignouretii Seignouretii Seignouretii Seognouretii Solox Vesuv Zanzibariensis Coerulea, dunkelblau Prosea Nocea	4 50 15 — 5 — 10 — 10 — 10 — 10 — 12 — 20 — 4 — 4 — 80
m m m m m m m m m	Ortglesiana rubra Paul Hariot Pennsylvanis purpurea prymaea helvola Bobinsonii Seignouretii Seig	4 50 15 — 5 — 5 — 10 — 10 — 10 — 12 — 5 — 20 — 4 — 3 50 6 — 80 1 —
B N N N N N N N N N N N N N N N N N N N	Ortglesiana rubra Paul Hariot Pennsylvania purpurea Rubis Rubis Robinsonii Seignouretti Sioux Vesuv Vesuv Ruberosa Vesuv Ruberosa Vesuv Ruberosa Rubis Vesuv Ruberosa Ruberosa Vesuv Ruberosa Ruberosa Vesuv Ruberosa Ruberosa Vesuv Ruberosa Ruberosa Vesuv Vesuv Ruberosa Ruberosa Vesuv Ruberosa	4 50 15 — 5 — 10 — 10 — 10 — 12 — 5 — 20 — 4 4 — 3 50 6 — 1 50
B N N N N N N N N N N N N N N N N N N N	Ortglesiana rubra Paul Hariot Pennsylvanis purpurea prymaea helvola Bobinsonii Seignouretii Seig	4 50 15 — 5 — 10 — 10 — 10 — 12 — 5 — 20 — 4 — 3 50 6 — 80 1 — 1 50 3 —
n n n n n n n n n n n n n n n n n n n	Ortglesiana rubra Paul Hariot Pennsylvania purpurea purpurea Rubis Robinsonii Seignouretti Seign	4 50 15 — 5 — 10 — 10 — 10 — 110 — 12 — 20 — 4 — 3 50 6 — 80 1 — 1 50 3 — 80
n n n n n n n n n n n n n n n n n n n	Ortglesiana rubra Paul Hariot Pennsylvania purpurea purpurea Rubis Robinsonii Seignouretti Seign	4 50 15 — 5 — 10 — 10 — 10 — 12 — 5 — 20 — 4 — 3 50 6 — 80 1 — 1 50 3 —
n n n n n n n n n n n n n n n n n n n	Ortglesiana rubra Paul Hariot Pennsylvania purpurea purpurea Rubis Robinsonii Seignouretti Seign	4 50 15 — 5 — 10 — 10 — 10 — 10 — 12 — 20 — 4 — 3 50 — 6 — 80 — 1 50 — 3 30 — 1 25
» » » » » » » » » » » » » » » » » » »	Ortglesiana rubra Paul Hariot Pennsylvania purpurea pygmaea helvola Robinsonii Seignouretii Stioux tuberosa vesuv vesuv rocerulea, dunkelblau rocerulea, dunkelblau nthe fistulosa pimpinelloides a sativa elia alismoides ularia globulifora guicula caudata	4 50 15 — 5 — 10 — 10 — 10 — 10 — 12 — 20 — 4 — 3 50 6 — 80 1 — 1 50 3 — 1 50 3 0 1 50 1 50 1 50 1 50 1 50 1 50 1 50 1
n n n n n n n n n n n n n n n n n n n	Ortglesiana rubra Paul Hariot Pennsylvania purpurea Prygmaea helvola Robinsonii Seignouretii Sei	4 50 15 — 5 — 10 — 10 — 10 — 10 — 20 — 4 4 — 3 50 6 — 1 50 3 — 1 50 3 = 1 25 5 — 1 25
n n n n n n n n n n n n n n n n n n n	Ortglesiana rubra Paul Hariot Pennsylvania purpurea Rubisi Robinsonii Seignouretii Seignouretii Seignouretii Seignouretii Sanzibariensis Posea Posea Rubisi Ranzibariensis Razurea Posea Ranzibariensis Razurea Ranzibariensis Razurea Ranzibariensis Razurea Razurea Ranzibariensis Razurea R	4 50 15 — 5 — 10 — 10 — 10 — 110 — 12 — 5 — 20 — 4 — 3 50 — 6 — 80 — 1 5
n n n n n n n n n n n n n n n n n n n	Ortglesiana rubra Paul Hariot Pennsylvania purpurea Rubisi Robinsonii Seignouretii Seignouretii Seignouretii Seignouretii Sanzibariensis Posea Posea Rubisi Ranzibariensis Razurea Posea Ranzibariensis Razurea Ranzibariensis Razurea Ranzibariensis Razurea Razurea Ranzibariensis Razurea R	4 50 15 — 5 — 10 — 10 — 10 — 10 — 20 — 4 — 3 50 6 — 80 1 — 80 1 5 — 80 1 5 — 80 1 2 — 1 2 0 — 1 0
n n n n n n n n n n n n n n n n n n n	Ortglesiana rubra Paul Hariot Pennsylvania purpurea prygmaea helvola Robinsonii Seignouretti Sei	4 50 15 — 5 — 10 — 10 — 10 — 110 — 12 — 5 — 20 — 4 — 3 50 — 6 — 80 — 1 5
n n n n n n n n n n n n n n n n n n n	Ortglesiana rubra Paul Hariot Pennsylvania purpurea Rubis Robinsonii Seignouretii S	4 50 15 — 5 — 10 — 10 — 10 — 10 — 20 — 4 — 3 50 6 — 80 1 — 80 1 5 — 80 1 5 — 80 1 2 — 1 2 0 — 1 0
n n n n n n n n n n n n n n n n n n n	Ortglesiana rubra Paul Hariot Pennsylvania purpurea purpurea Rubis Rubis Robinsonii Seignouretti Seignouretti Seignouretti Seignouretti Aunionii Aunionii Seignouretti Seignou	4 50 15 — 5 — 10 — 10 — 10 — 110 — 12 — 20 — 4 — 3 50 6 — 80 1 50 3 80 1 25 5 — 12 — 80 2 5 —
n n n n n n n n n n n n n n n n n n n	Ortglesiana rubra Paul Hariot Pennsylvania purpurea Rubis Rubis Robinsonii Seignouretii Sioux Yesuv Asneibariensis Razurea Rocerulea, dunkeiblau Rocerulea, dunkeiblau Rocerulea	4 50 15 — 5 — 10 — 10 — 10 — 110 — 12 — 20 — 4 — 3 50 6 — 80 1 50 3 80 1 25 5 — 12 — 80 2 5 —
n n n n n n n n n n n n n n n n n n n	Ortglesiana rubra Paul Hariot Pennsylvania purpurea purpurea Rubis Robinsonii Seignouretii Seign	4 50 15 — 5 — 10 — 10 — 10 — 10 — 12 — 20 — 4 — 3 50 6 — 80 — 1 5 — 1 2 5 — 1
n n n n n n n n n n n n n n n n n n n	Ortglesiana rubra Paul Hariot Pennsylvania purpurea purpurea Rubis Robinsonii Seignouretti Seign	4 50 15 — 5 — 10 — 10 — 10 — 10 — 12 — 3 50 — 4 — 3 50 6 — 80 — 1 50 3 — 80 — 1 25 — 80 1 25 5 — 80 1 — 80 4 50
n n n n n n n n n n n n n n n n n n n	Ortglesiana rubra Paul Hariot Pennsylvania purpurea prygmaea helvola Robinsonii Seignouretii Sei	4 50 15 — 5 — 10 — 10 — 10 — 10 — 12 — 20 — 4 — 3 50 6 — 80 — 1 5 — 1 2 5 — 1
n n n n n n n n n n n n n n n n n n n	Ortglesiana rubra Paul Hariot Pennsylvania purpurea prygmaea helvola Robinsonii Seignouretii Sei	4 50 15 — 5 — 10 — 10 — 10 — 10 — 12 — 3 50 — 4 — 3 50 6 — 80 — 1 50 3 — 80 — 1 25 — 80 1 25 5 — 80 1 — 80 4 50
n n n n n n n n n n n n n n n n n n r tt n n Pis Pool	Ortglesiana rubra Paul Hariot Pennsylvania purpurea prygmaea helvola Robinsonii Seignouretii Sei	4 50 15 — 5 — 10 — 10 — 10 — 10 — 12 — 3 50 — 4 — 3 50 6 — 80 — 1 50 3 — 80 — 1 25 — 80 1 25 5 — 80 1 — 80 4 50
n n n n n n n n n n n n n n n n n n n	Ortglesiana rubra Paul Hariot Pennsylvania purpurea prygmaea helvola Robinsonii Seignouretii Sei	4 50 15 — 10 — 10 — 10 — 10 — 12 — 20 — 4 — 3 50 — 6 — 80 1 1 50 — 3 80 1 25 5 — 12 80 2 25 0 1 — 80 1 — 1 25 — 25 0 — 4 — 80 1 — 1 25 — 25 0 — 1 25 0 — 1 25 0 — 1 25 0 — 1 25 0 — 26 0 — 27 0 0 — 28 0 0 — 28 0 0 — 28 0 0 0 — 28 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
n n n n n n n n n n n n n n n n n n n	Ortglesiana rubra Paul Hariot Pennsylvania purpurea prygmaea helvola Robinsonii Seignouretii Sei	4 50 15 — 10 — 10 — 10 — 10 — 12 — 20 — 4 — 3 50 — 4 50 — 80 1 1 50 3 80 1 25 5 — 12 80 25 0 1 — 80 1 — 1 25 5 5 — 1 25
n n n n n n n n n n n n n n n n n n n	Ortglesiana rubra Paul Hariot Pennsylvania purpurea prygmaea helvola Robinsonii Seignouretii Sei	4 50 15 — 5 — 10 — 10 — 10 — 10 — 12 — 5 — 20 — 4 — 3 50 6 — 80 1 — 80 1 25 5 — 12 5 80 1 25 5 — 80 2 5 — 80 2 5 — 80 2 5 — 80 2 5 — 80 2 5 — 80 2 5 — 80 2 5 — 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80



Nymphaea coeruiea.

Deucii.		
Potamogeton crispus 10 St. 7-,	-	80
» fluitans	1	****
» lucens	1	50
natans	***	75
» pectinatus		50
n perfoliatus		50
» polygonifolius	1	
» Zizii	ì	50
Ranunculus aquatilis	1	_
» Flammula	-	80
» fluitans	1	-
» Lingua	1	-
» » grandiflorus		50
Riccia fluitans	1	_
Rumex Hydrolapathum	1	20
		20
Saccharum officinarum 🛆 3,50 bis	15	
Sagittaria iaponica nore pieno 🗀	3	-
» lancifolia	5	
» longirostris	1	50
» montevidensis 🖒		50
» natans 🗀	1	
papillosa L		50
» sagittifolia 10 St. 9 —,	1	***
» sinensis 🗀	2	
» variabilis	1	20
Salvinia auriculata	-	75
» natans	1	-1
Sarracenia L Caroli-Schmidtii		
	30	1
	30	_
. \/ TX7:11: ai:	20	
	15	
» Kaufmannii 15 — bis		
an a		
Scirpus fluitans	1	20
" Mahamaamamaanii da u	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	80
		80
	1	50
Salanyam Dulaamana 10 Ct .	A	
Division one fel manie and		80 50
Sonchus palustris	60mm.	
Sparganium minimum	1	20
» neglectum	-	80
	44.4	80
Cont. 11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	-	80
Stratiotes aloides 10 »	2	-
Telanthera philoxeroides 🛆	1	
		-
999		
	10	-
Trianea bogotensis	10	20
Triglochin maritimum 10 St. 7 -	10	20 80
Triglochin maritimum 10 St. 7 -,	10 1	80
Triglochin maritimum 10 St. 7 -, Typha angustifolia 10 » 9 -,	10 1 —	80
Triglochin maritimum 10 8t. 7, Typha angustifolia 10 » 9, » elatior 10 » 10, » latifolia 10 » 9,	10 1 - 1 1	80 20
Triglochin maritimum 10 8t. 7, Typha angustifolia 10 » 9, » elatior 10 » 10, » latifolia 10 » 9,	10 1 - 1 1 1	80 20
Triglochin maritimum 10 St. 7, Typha angustifolia 10 » 9,	10 1 1 1 1 1 1 1 1 1	80 20 20
Triglochin maritimum 10 St. 7 -, Typha angustifolia 10 » 9 -,	10 1 1 1 1 1 1 1 1 1	80
Triglochin maritimum 10 St. 7, Typha angustifolia 10 » 9,	10 1 - 1 1 1 1 2 1	80 20 20 50 20
Triglochin maritimum 10 St. 7 -, Typha angustifolia 10 » 9 -,	10 1 - 1 1 1 1 2 1	80 20 20 50 50
Triglochin maritimum 10 St. 7, Typha angustifolia 10 » 9, » elatior 10 » 10, » latifolia 10 » 9, » Laxmannii 10 » 10, » minima 10 St. 10, » stenophylla 10 S 9, Utricularia vulgaris 10 » 7	10 1 - 1 1 1 1 2 1	80 20 20 50 20
Triglochin maritimum 10 St. 7 -, Typha angustifolia 10 » 9 -,	10 1 1 1 1 1 2 1 1 1	20 20 50 20 50 20 80
Triglochin maritimum 10 St. 7, Typha angustifolia 10 » 9, » elatior 10 » 10, » latifolia 10 » 9, » Laxmannii 10 » 10, » minima 10 St. 10, » stenophylla 10 S 9, Utricularia vulgaris 10 » 7	10 1 1 1 1 1 2 1 1 1	20 20 50 20 50 20 80



Villarsia nymphaeoides.

							Š	Sti	ic.	k :	M.	Pf.
Veronica	Beccabu	nga				10	St	٠.	7 -	-,	energy	80
Victoria												
ab											20	mes
Victoria	Cruziana	var.	Tri	ck	eri						20	_
Villarsia	nympha	eoide	š .				•			٠	1	50
	Nach	unse	rer	M	ah	1:						
O THE	0			. 7			777					

LO	Was				Anzucht			
		be	ehältern i	\mathbf{m}	Freien			12'-
0	39	zur	Anzucht	in	Gefässen	im	Zimmer	6 -
5	76	70	n	n	39	Э	29	2 50

Chrysanthemum indicum fl. pl.

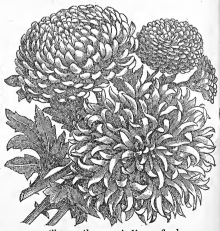
 Nach unserer Wahl:
 M. Pf.

 5 kleinblumige oder Pompon-Sorten
 6

 10 mittelgross- und grossblumige Sorten
 12 50

 10 japanische Sorten
 12 50

 5 behaarte Sorten
 8



Chrysanthemum indicum fl. pl.

		2
Ohrysanthemum indicum fl. pl. Nach ## fribblithende Sorten	unserer Wahl:	M. Pf
-		
Fuchs	oion	
Fuchsia hybrid	a, Sortime	
25 xx xx xx xx xx xx xx xx xx xx xx xx xx	eln	25 — 25 — 15 — 15 — 7 50 och, 10 St. 70 —, St. 7,50 bis 10 —
Fuchsia-Arton t	ınd Spielarte	em.
Nr. 18 americana elegans. 16 Andenken an Heinr. Henkel. 19 Arabella. 23 bacillaris. 23 Brightoniensis. 16 conica. 124 coralloides. 125 Gartendirekt 126 Gartendirekt 127 » obscura. 128 Gratenmeiste 128 globosa gran 124 gracilis. 127 » fol. var. 128 corymbifiora. 132 hybrida Beni 142 » Göttingt 133 Cupido. 130 magnificens. 149 marinka. 140 magnificens. 140 magnificens. 141 » solvens. 142 » Göttingt 143 magnificens. 144 » fol. var. 145 » Göttingt 146 eer vorstehenden Sorten, wo kein Preis ang	r Hampel. r Bonstedt. diffora. 2 — ta. on. egeben, einzeln .	Nr. 245 procumbens. 246 p fol. varieg. 255 Riccartonii. 274 Schneewittchen. 278 splendens. 283 syringiflora. 2,50 287 Thompsonii. 293 tricolor. 295 triphylla. 3 — 314 virgata. M. Pf.
10 Fuchsien-Arten nach unserer Wahl	• • • • • •	14 —
Ausführliche Sortenliste steht s 10 Sorten unserer Wahl je nach Stärke 25 Pelargoniu	uf gefi. Verlang m zonale	
Nr. Für Gruppen:	Pe	largonium zonale,
70 Alfred Arkener, goldig lachsrot, gefüllt. 2 » Schwarz, dunkelrot. 1 Antoinette Müller, helliachsfarben. 14 Dein Liebling, purpurrot. 15 Edelweiss, weiss, grossblumig. 38 Frau Poris Poirier, karminrot mit violett. 29 Fr. Molfenter, dunkelpurpurn, gefüllt. 20 Gartendirektor Ries, hochrot, grossdoldig. 19 Goliath, leuchtend dunkelrot, grossdoldig. 21 Graf Zeppelin, leuchtend hochrot. 23 Herzogin von Cars, reinweiss. 18 Hugo Reinold, leuchtend karminrosa. 26 Kardinal, orangescharlach, niedrig. 20 Loreley, seidenrosa, halbgefüllt. 43 Meteor, leuchtend orangescharlach. 53 Purpurkönig, leuchtend purpurkarmin. 56 Reformator, leuchtend ziegelrot.	10 Sorten in ju 25	und einfachblühende: M. Pf. agen Pflanzen . 14 - 36 - 36 - 36 - 36 - 36 - 36 - 36 - 3
105 Rubin, zinnoberscharlach, gefüllt. 59 Sirius, Riesen-Meteor.	gefülltbli	ihende Efeu-Zonal-Sorten.
65 Vulkan, goldig granatrot. 80 Weisse Blume (Fleur blanche), weiss, gefüllt. 86 West Brighton Edelstein, zinnober. Jede Sorte, wo kein Preis angegeben, St. 2 —.	5 Alliance, Blumenbl	Stück M. Pf. weiss mit rosa Anflug, obere ätter purpurn gefleckt 2 – on, leuchtend rot 2 –
Pelargonium pelte	atum, efeublä	ttrige.
Nr. Stück M.Pf. 3 Alpenglühen, gelblichrot 2 — 6 Anna Pfitzer, rosa 2 - 12 Blauer Peter, violettpurpurn 2 5 20 F. I. Schuster, fliederfarben 2 — 36 Frau Banks, weiss 2 —	Nr. 32 Freund C hellviolet 53 Holly W 26 Karfunk 92 Rheinlar 112 Weisse I	Stück M.Pf. Dskar Schmeiss, leuchtend tt

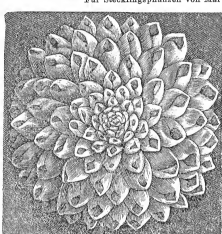
Georginen.

Preise für Knollen.

							Pf.												M	L.Pf.	
10	gefülltblühend	e echte	Kaktus-	٠. ٠		20	_	10	Lili	iput ge	efülltk	lüh	end	le	So	rte	n	۰	. 1	8 -	
25	XD)))9			60	*******	5	halb	gefüllte	Rieser	1							. 1	0 -	
5	10	39								fachbl											
10	X9	Kaktus	s-Spielar	ten		18	-	5	39	Juarez	ii Sort	3n .								7 50)
10	grossblumige	gefüllth	lühend	de l	Sorten	15		5)))	gestr	eifte S	orte	n.			•	•			7 50)
20			30		36					Krone											
5	riesenblumige		39		39	12	50	100	Bort	ton aus	allen E	lass	en.	•		•	۰		. 17	5	٠

Kaktus- und neuere Georginen.

Die mit K. bezeichneten Sorten sind echte Kaktus- oder Edel-Dahlien. Für Stecklingspflanzen von Mai



	Dahlia variabilis fl. pl. 1dol.	14	1 Jesn Hood, weiss, später zartfi
**			farben, K.
Nr.	Stück M. P		O Johanne Charmet, rosigflieder
	Alexander Immer, schwarz, K 2		auf silberigem Grund, grossbl.
165	Andenken an Gustav Doazon,		8 Johannesburg, hellbronze, K.
	kirschrot, riesenblumig 1	50 32	0 Kalif, brillantscharlachrot, R
4	Andreas Doods, karmesinpurpurn		Kaktus
	mit lila Saum, grossblumig	50 32	5 Kielia, violettkarminrosa, K
107	Attraktion, rein lilarosa, guter Stiel,	3.5	0 Landrat Dr. Scheiff, helloran
	grossbl, K 6 -	- 1 33	2 Leuchtstern, neu, (H. & S.) f
	Beloit, dunkelviolettrot, grossbl., K. 2	50	scharlach mit gelben spitzen, K
255	Blaustrumpf, violett mit bläulichem	1.4	8 Liman von Sangers, ockerfa
	Schein, K. 2	- ~	lila getönt
260	Britannia, lachsfarben, Mitte apriko-	1	
			0 Mammut, blutrot
262	Brunhilde, pflaumenfarben, K 2		5 Margarete Bouchon, karmin
o 7	Caleb Powers, zartrosa, grossbl 1	75	Mitte und Spitzen weiss, K.
113	Coccinea superba, scharlachrot 2		7 Master Carle, safrangelb, grossl
115	Délices, zentifolienrosa, Riesen 3		2 Matchless, kastanienbraun
272	Demokrat, nankingfarben K 6	101	5 M. Schmidt, karminviolett, gr
11	Dreers Weisse, reinweiss, grossbl.,	3	8 Mein Mütterchen, rubinrot,
	wertvoll für Kränze 1	50 .	blühend, K
285	Erecta, purpurrot, aussen kastanien-	0.	39 Modell, hellgelb, m karminrosa S
	braun, K 2		4 Möve, lachsrosa, niedrig
181	Fackel, altgold rötlich aprikosenfarben	34	5 Neu Sarum, bernsteingelb,
304	überlegt, riesenbl.	1	kupferrot, K
121	therlegt, riesenbl. 3. Frau A. Lumière, weiss mit karmin-	- 3	6 Nibelungenhort, lachsrosa mit
TAT			cotta Anflug., K
340	» Henry R. Wirth, feurigschar-	. 0	8 Nonne & Hoepker, kanarienge
0.0		13	69 Nordlicht, orange, Spitzen ros
342		-	amethyst Hauch
		- 3	0 Oberforstrat Stock, (H. & S.), sch
120	Fräul. Helene Charvet, weiss mit	,	purpurn mit karmin Schein, K.
* 00	rosa Anflug, riesenblumig 1		2 Otto Henschel, kanariengelb, E
132	Frau Marg. von Holtzendorff, rosa		2 Paul David, korallenrot, riesent
	mit heller Mitte, riesenbl 2	50 1	11 Perle, rosa, grossblumig

ab	ein Drittel Preisermässigung.		
Nr		Æ.I	ef.
33	Fräul. Minnie McCullough, gelb mit		
, ,,	bronze iherzogen grossbl.	1	50
125	bronze überzogen, grossbl		75
48	Flamingo, dunkelrosa, reichblühend Frigga, rahmweiss, K.		-
19	Frigga, ranmweiss, A.		50
	Gelber Frinz, reingelb, K		
300	Glück auf, hellscharlach, niedrig, K.	1	75
16	Goldene Preismünze, goldgelb, rot		
	schattiert und gestreift, grossbl		
301	Goldland, chromgeib, K	2	_
61	Goldland, chromgeib, K		
	Spitzen, Liliput	2	50
133	HennyPorten, zartsilberrosa, riesenbl.	7	10
127	Harbetkönigen goldgelb mit terra-		
	cotta, langstielig, K.	4	50
25	cotta, langstielig, K		
	ändert, grossblumig	1	50
493	H. J. Lovink, porzellanblau mit bern-		
	ändert, grossblumig H. J. Lovink, porzellanblau mit bernsteinfarbiger Tönung, riesenbl.	2	50
489	Hortulanus Fieth, leuchtend golden,		
	lachsfarben getuscht, riesenbl	4	50
28	B Idol, neu, (H. & S.), reinweiss, reich-		
	blahend, grossbl., beste für Kränze .		-
315	Illuminator, mennigscharlach, K	2	_
30	Imperator, elfenbeinweiss mit rosa		
	Hauch, riesenbl	6	
141	Hauch, riesenbl		
	farben, K	2	50
1 146	Johanne Charmet, rosigfliederfarben		
	auf silberigem Grund, grossbl		50
318	Johannesburg, hellbronze, K	2	_
320	Kalif, brillantscharlachrot, Riesen-		
	Kaktus		50
325	Kielia, violettkarminrosa, K	1	75
	Landrat Dr. Scheiff, hellorange, K.	2	25
	Lenchtstern nen (H & S) fanrig-		

scharlach mit gelben spitzen, K. 148 Liman von Sangers, ockerfarben,

837 Master Carle, safrangelb, grossbl., K. 152 Matchless, kastanienbraun 35 M. Schmidt, karminviolett, grossbl.

338 Mein Mütterchen, rubinrot, reich-blühend, K 339 Modell, hellgelb, m karminrosa Spitzen 494 Möve, lachsrosa, niedrig

345 Neu Sarum, bernsteingelb, Mitte

316 Nibelungenhort, lachsrosa mit terra-cotta Anflug., K.

cotta Antiug., K.

348 Nonne & Hoepker, kanariengelb, K.
159 Nordlicht, orange, Spitzen rosa mit
amethyst Hauch

350 Oberforstrat Stock, (H. & S.), schwarzpurporn mit karmin Schein, K.
352 Otto Henschel, kanariengelb, K.
162 Paul David, korallenrot, riesenblumig
41 Perle, rosa, grossblumig

1 75

2 50

2 -

2 50)

2 50

2 50

2 50

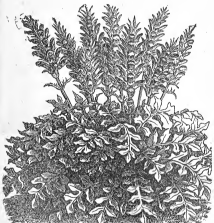
karminrosa,

	Georginen:	-		Georginen:	
Nr.	Stück I	M.Pf.	Nr.	Stück	M. Pf.
354	Perle von Lyon, weiss, hirschhorn-		183	Schützenliesel, feurigrot mit weissen	No of
	förmig, K	1 50		Spitzen, von Mai ab Pflanzen	10 -
355	Perplex, rahmfarben, K	8	374	Schwarzwaldmädel, hellgelb, orange	
359	Primrose Dame, gelb, Schnittsorte, K.	2 -		bedeckt, K	6 —
	Primula, zart primelgelb, K	2 50	375	Sequoia, safrangelb, rot getönt, K	2 50
170	Prinzessin Irene von Preussen,		378	Skagerrak, zartkanariengelb, riesen-	(861
	reinweiss	2 50		Skagerrak, zartkanariengelb, riesen- blumig, K.	10
358	Progenitor, leuchtend karmin, Hirsch-		84	Stolze von Berlin, rosa	3 60
	hornform, K	2 -	384	Thais, alabasterweiss, äussere Blumen-	
364	Rheinischer Frohsinn, karminrosa			blätter lila, K.	175
	auf weissem Grund, K	2 50	46	Uranos, rosa, grossblumig	1 50
	Rheinkönig, schneeweiss, K	2 50	394	Wodan, orangerosa mit altgoldgelber	
	Rother, samtig dunkelrot, niedrig, K.	2 -		Mitte, K	
372	Sachsenkrone, violettrosa, feinstrah-			Wolfgang von Goethe, aprikosen-	
	lig, K.	6		farbe, violett getönt, K	
	Samariterin, reinweiss, K			W. W. Rawson, reinweiss mit helllila	- 學研
376	Schneekönigin, schneeweiss, K	3		Anflug, sehr grossbl	3160

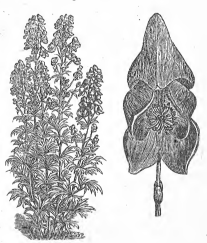
Stauden.

Die mit _A bezeichneten müssen bedeckt oder frostfrei überwintert werden.

» » n » sind Alpenpflanzen und auf Alpinums verwendbar.

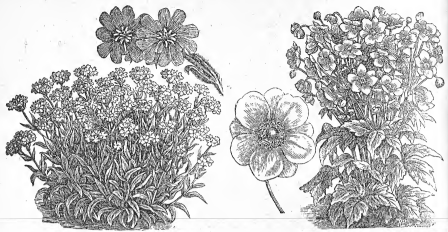






Aconitum Wilsonii.

Achillea: Stück I	I.Pf.
Ptarmica fl. pl., gefüllt, reinweiss	
10 St. 12,59,	1 50
» fl. pl. Perle, gute Schnittblume	
10 St. 16 -,	1 80
» » » Perrys weisse, grossbl.,	
schneeweiss 10 St. 16-,	
» » » Schneeball	1 80
n serbica	1 50
n umbellata	1 50
Aconitum, Ranunculaceae, Eisenhut,	
autumnale	1 80
Fischeri	2 —
Hemsleyanum Ł	3 -
ianonicum	2 —
Kusnezoffii	1 80
Lycoctonum 10 St. 10 —, Wapellus 10 » 16 —,	1 25
Napellus 10 » 16 —,	1 80
» fl. albo 10 » 16 —,	
» fl. carneo	2 50
pyramidale	2 50
variegatum	1 80
volubile tenuisectum A	2 50
Wilsonii 10 St. 22,50,	2 50
Acorus, Aroideae, Kalmus,	
Calamus	- 80



Agrostemma flos Jovis.

Anemone japonica.

Acorus: Stück M.Pf.	Alsine: Stück M.Pf.
n graminifolius 🛕 1 50	n laricifolia 1 25
n graminifolius A 150 japonicus fol. var. A 2 —	Althaea, Malvaceae, Eibisch, Malve,
n minimus A 2 —	officinalis 10 St. 9 -, 1 -
Actaea, Ranunculaceae, Christophskraut,	rosea fi. pl., 10 Sorten in Sämlingen
japonica 🛕 2 75	10 St. 12,50, 1 50
spicata, schwarzfrüchtig 1 20	taurinensis
Adenophora, Campanul., Drüsenträger,	Alyssum, Gruciferae. Steinkraut,
denticulata 1 75 megalantha 2 50	n argenteum
megalantha 2 50	n Moellendorfflanum 1 — n podolicum 1 25
polymorpha stricta 1 75	n saxatile compactum
Potaninii	n » fi. pleno, mit reizenden, dichtgefüll-
n emuronaia fi ni	ten gelben Blumen 1 75
n vernalis 100 St. 30 -, 10 St. 4 -, - 50	n » luteum (citrinum, sulphureum) 1 75
Adoxa. Caprifoliaceae.	anchusa, Boragineae, Ochsenzunge,
Moschatellina	Barrelieri
Aegopodium, Umbelliferae, Giarsch,	italica
Podagraria fol. var 1 -	Dropmore var 2 -
Aetheopappus, Compositae,	
pulcherrimus, schön rosa. Blätter weiss-	» Opal 2 — myosotidifiora 2 50
filzig	sempervirens (Caryolopha) 1 50
Aethionema, Cruciferae, Steintäschel.	Androsace, Primulaceae, Mannsschild,
n grandiflorum 2 50	n brigantiaca 1 50
n iberideum 1 50	n sarmentosa
Agrimonia, Rosaceae, Odermennig	n septentrionalis 1 -
Eupstorium	Anemone, Ranunculaceae, Windröschen,
pilosa /	decapetala
Agrostemma, CaryophyllSileneae, Rade,	hupehensis, dunkelkarminrot, Zentral-
coronaria	China
» alba	japonica slegans, hellrosa 2 -
» atropurpures 10 » 6 -, - 75	a Honorine Jobert, reinweiss 2 -
p bigolog 10 p 6 75	» Königin Charlotte, fleischfarbig-
Flos Jovis 10 » 6 -, 75 hybrida Walkeri, leuchtend rosenrot 1 20	rosa mit dunklerer Rückseite, halb-
hybrida Walkeri, leuchtend rosenrot 1 20	gefüllt 2 —
Ajuga, Labiatae, Günsel.	» Kriemhilde, fliederfarben 2 25
reptans 75	n Lady Ardilaun
» fioribunda, lilapurpurn, sehr reichblühend 10 St. 9 —, 1 —	* Loreley, hellsilberrosa 2 25
n p fol. argenteis var	» Luise Uhink, neu, reinweiss, sehr
n s fol. argenteis var	
n s fol. atropurpureo - marmoratis 2 75	» Magdalene Uhink, neu, hellila, dicht gefüllt
Alchemilla, Rosaceae, Frauenmantel,	Max Vogel, neu, dunkelrosa, halb-
n alpina 1 75	gefüllt 6 -
fissa	» Richard Ahrens, neu, rahmweiss
n pubescens 1 -	mit lila Schein, sehr grossblumig 6 -
	. "Wirbelwind, weiss, halbgefüllt . 2 -
cernus 1 —	n narcissifiora
stenolepis	nemorosa fl. albo 100 St. 12,50, 10 St. 1,50, - 30
Allium, Liliaceae,	n » » plene . 10 » — -, 1 50
cyaneum A 1 -	» Allenii, grossbi., blau
glaucum A 1 —	» bracteata flore pleno 10 St. — , 1 50 » fl. rubro 100 St. 20 — , 10 » 2,50, — 40
Alsine, Caryophylleae, Miere,	» u. rubro 100 St. 20 —, 10 » 2,50, — 40
n Bauhinorum	n » Robinsoniana, grossbl., blassblau 1 75
	" " vacoringoniente" Rinsons" ormophise 1

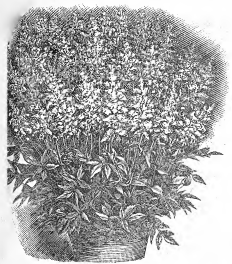
Anemone: Stück M. Pf.
pennsylvanica 10 St. 9 -, 1 -
n Pulsatilla (Pulsatilla vulgaris) 10 » 6—, — 75 n » alba · · · · · · 10 » —, 1 75
n » alba
ranunculoides 100 St. 12,50, 10 St. 1,50, - 30
» fi. pleno, schön 10 » 6 -, - 75
n fl. pleno, schön 10 n 6 -, - 75 sylvestris 10 n 6 -, - 75 fl. pl. Elise Fellmann, reinweiss, dicht gefüllt 10 st. 12,50, 1 50 trifoliata 1 25
a fi. pl. Elise Fellmann, reinweiss,
dicht gefüllt 10 St. 12,50, 1 50 trifoliata
Angelica, Umbelliferae,
purpurascens 10 St, 1 50
Anisodus, Solanaceae,
luridus A 2 -
Antennaria, Compositae- Gnaphalicae,
n dioica 10 St. 9 - , 1 - margaritacea 10 » 7 - , 80
ntomentosa candida 10 » 6 -, - 75
Anthemis, Compositae, Kamille,
n Aizoon, niedrig, weiss 1 50
Kelwayi 10 St. 9 - , 1 - nobilis
» fl. pleno 10 St. 10 - , 1 25
tinctoria
Anthericum, Asphodeleae, Zaunlilie,
Migeriense A
Liliastrum (Czackia), schön . 10 » 9 -, 1 — 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
» giganteum 2 50
» majus 10 St. 16 -, 1 80
ramosum 10 » 6—, — 75
Anthyllis, Papilionaceae, Wundklee, nmontana 250
n montana 250 Apios, Leguminosae,
tuberosa (Glycine Apios) . 10 St , 1 50
pium, Umbelliferae,
chilense - 75
Apocynum, Apocyneae, Hundswolle.
androsaemifolium, Fliegenfänger . 1 50 cannabinum 10 St. 12,50 1 50
nypericifolium
Aquilegia, Ranunculaceae, Akelei,
canadensis
chrysantha 150
» grandiflora alba
n fl. luteo 1 50
haylodgensis 1 50
Helenae
nivea grandiflora
Skinneri
Skinneri
Skinneri 1 50 truncata 1 50 Vervaeneana fol. var. 1 50
Skinneri 1 50 truncata 1 50 Vervaeneana fol. var. 1 50 10 andere Sorten, jede 1 50
Skinneri
Skinner
Skinneri
Skinner
Skinneri 1 50 truncata 1 50 Vervaeneana fol. var. 1 50 10 andere Sorten, jede 1 50 Arabls, Cruciferae, Gänsekraut, nalbida fol. var. 1 55 n » fl. pleno, reinweiss, gefüllt, schöne Schnittblume 10 St. 9 - 1 - n » fl. pleno fol. veriegatis, weissbuntblättrig, reinweiss, gefüllt- blühend, sehr schön 10 St. 12 - 1 50 n » nama comp. grandifiora 1 25 n hirsuta - 75 n procurrens 1 - 75 n procurrens 2 50 edulis 4 raliaceae, Bergangelika, cachemiriana 2 50 edulis 2 50 nudicaulis, falsche Sarsaparille, sehr gesuchte Arzneipflanze 2 50 racemosa 2 50
Skinneri 1 50 truncata 1 50 Vervaeneana fol. var. 1 50 Vervaeneana fol. var. 1 50 Arabias, Cruciferae, Gänsekraut, nalbida fol. var. 10 St. 6, -75 n * fi. pleno, reinweiss, gefüllt, schöne Schnittblume 10 St. 9, 1 - n * fi. pleno fol. variegatis, weissbuntblättrig, reinweiss, gefüllt- blüthend, sehr schön 10 St. 12 -, 1 n * nana comp. grandifiora 1 25 n procurrens 1 - Aralia, Araliaceae, Bergangelika, cachemiriana 2 50 edulis 1 25 nudicaulis, falsche Sarsaparille, sehr gesuchte Armeipflanze 2 racemosa Arenaria, Caryophylleae, Sandhraut, n caespitosa (Spergula pillifera) 10 St. 9 -, 1
Skinneri 1 50 truncata 1 50 Vervaeneana fol. var. 1 50 10 andere Sorten, jede 1 50 Arabls, Cruciferae, Gänsekraut, nalbida fol. var. 1 50 Arabla, Cruciferae, Gänsekraut, nalbida fol. var. 1 50 5t. 6, -75 n nfl. pleno, reinweiss, gefüllt, schöne Schnittblume 10 St. 9 -, 1 - n nfl. pleno fol. variegatis, weissbuntblättrig, reinweiss, gefüllt- blühend, sehr schön 10 St. 12 -, 1 50 n nana comp. grandifiora 1 25 nhirsuta -, 75 n procurrens 1 - Arabia, Arabiaceae, Bergangelika, cachemiriana 2 50 edulis 2 50 nudicaulis, falsche Sarsaparille, sehr gesuchte Arzneipflanze 2 50 racemosa 2 56 Arenaria, Caryophylleae, Sandkraut, n caespilosa (Spergula pilifera) 10 St. 9 -, 1 - cephalotes - 75
Skinneri 1 50 truncata 1 50 Vervaenana fol. var. 1 50 10 andere Sorten, jede 1 50 Arabis, Cruciferae, Gänsekraut, 1 150 Arabina 10 St. 6 75 n % fl. pleno, reinweiss, gefüllt; schöne Schnittblume 10 St. 9 -, 1 - 150 n % nende Comp. grandiflora 1 25 n hirsuta 1 25 n procurrens 1 - Arabia, Arabiaceae, Bergangelika, cachemiriana 2 50 suchte Arzneipflanze 2 50 Arenaria, Caryophylleae, Sandkraut, 1 caespitoss (Spergula pilifera) 10 St. 9 -, 1 - 1 1 - 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
Skinner
Skinneri 1 50 truncata 1 50 Vervaeneana fol. var. 1 50 Nervaeneana fol. var. 1 50 Arabias, Cruciferae, Gänsekraut, n albida fol. var. 10 St. 6, -75 n * fi. pleno, reinweiss, gefüllt, schöne Schnittblume 10 St. 9, 1 - n * fi. pleno fol. variegatis, weissbuntblättrig, reinweiss, gefüllt- blüthend, sehr schön 10 St. 12 -, 1 50 n * nana comp. grandiflora 1 25 n procurrens 1 - Aralia, Araitaceae, Bergangelika, cachemiriana 2 50 edulis 1 slache Sarsaparille, sehr gesuchte Armeipflanze 2 racemosa Arenaria, Caryophylleae, Sandhraut, n caespitosa (Spergula pilifera) 10 St. 9 -, 1 - cephalotes grammifolia - 75 longifolia 71 nontana 1 15 peploides 8
Skinneri 1 50 truncata 1 50 Vervaeneana fol. var. 1 50 10 andere Sorten, jede 1 50 Arabis, Cruciferae, Gänsekraut, n albida fol. var. 1 50 Arabis, Cruciferae, Gänsekraut, n albida fol. var. 1 50 St. 6, -75 n sfl. plemo, reinweiss, gefüllt, schöne Schnittblume 10 St. 9 -, n sfl. plemo fol. variegatis, weiss- buntblättig, reinweiss, gefüllt- blühend, sehr schön 10 St. 12 -, 1 50 n hirsuta - 75 n hirsuta - 75 Aralia, Araliaceae, Bergangelika, cachemirians 2 50 suchte Araneipflanze 2 50 suchte Araneipflanze 2 50 racemoss Arenaria, Caryophylleae, Sandhraut, n caespitosa (Spergula yillifera) 10 St. 9 -, 1 cephalotes graminifolia 77 n montana 1 55 peploides 8 Rasanii 1 28
Skinneri 1 50 truncata 1 50 Vervaeneana fol. var. 1 50 Vervaeneana fol. var. 1 50 Arabias, Cruciferce, Gänsekraut, nalbida fol. var. 10 St. 6 - 75 n " fi. pleno, reinweiss, gefüllt, schöne Schnittblume 10 St. 9 - 1 - 75 n " fi. pleno fol. variegatis, weissbuntblättrig, reinweiss, gefüllt- blühend, sehr schön 10 St. 12 - 1 50 n " nana comp. grandiflora 125 n procurrens 1 - 75 n procurrens 2 50 Aralia, Araiaceae, Bergangelika, cachemiriana 2 50 sudicaulis, falsche Sarsaparille, sehr gesuchte Arzneipfanze 2 50 racemosa Arenaria, Caryophylleae. Sandkraut, n caespitosa (Spergula pilifera) 10 St. 9 - 1 cephalotes graminfolia 77 n montana 15 longifolia 77 n montana 15 n montana 15 reisend 12 n rotundifolia, reisend 12 n rotundifolia, reisend 12 n rotundifolia, reisend 12
Skinneri 1 50 truncata 1 50 Vervaeneana fol. var. 1 50 10 andere Sorten, jede 1 50 Arabis, Cruciferae, Gänsekraut, n albida fol. var. 1 50 Arabis, Cruciferae, Gänsekraut, n albida fol. var. 1 50 St. 6, -75 n sfl. plemo, reinweiss, gefüllt, schöne Schnittblume 10 St. 9 -, n sfl. plemo fol. variegatis, weiss- buntblättig, reinweiss, gefüllt- blühend, sehr schön 10 St. 12 -, 1 50 n hirsuta - 75 n hirsuta - 75 Aralia, Araliaceae, Bergangelika, cachemirians 2 50 suchte Araneipflanze 2 50 suchte Araneipflanze 2 50 racemoss Arenaria, Caryophylleae, Sandhraut, n caespitosa (Spergula yillifera) 10 St. 9 -, 1 cephalotes graminifolia 77 n montana 1 55 peploides 8 Rasanii 1 28

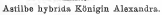


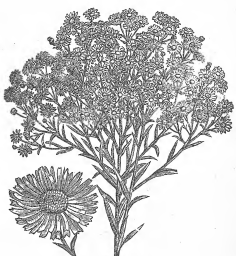
Arabis alpina fl. pleno.

and the property of the proper
Stück M.Pf.
Aristolochia, Aristolochicae, Osterluzei,
Clematitis
rotunda 🛕 🔒 1 75
Armeria, Plumbagineae, Grasnelke,
alpina'
formosa 10 St. 9, 1
» alba
n maritima
plantagines
Vulgaris - 75
Welwitschii 1 -
Arnebia, Boragineae,
echioides, schön 2 75
A writes Common Vermaniaceae Wohlverloth
Arnica, ComposVernoniaceae, Wohlverleih, Ohamissonis 10 St. 6 — 75 longifolia
longifolia 1 —
n montana 1 25
A
bulbosum fol. var 10 St. 9 1
Artemisia, Compos. Anthemideae, Beifuss, Abrotanum, Eberwurz . 10 St. 6 -, 75 campestris 10 » 6 -, 75 camphorata, siehe Abrotanum
Abrotanum, Eberwurz 10 St. 6 -, - 75
campostris 10 » 6 -, - 75
camphorata, siehe Abrotanum
Dracunculus, Esdragon 10 » 6 75
gnaphalioides, schon silbergrau
10 » 6 - , - 75
lactifiora _A , weiss, wohlriechend 2
maritima 1— Moxa 1—
Moxa 10 St. 6 -, -75 rupestris 10 p 6 -, -75 selengensis 10 p - , 1
rupestris
selengensis 10 » 1 -
n vanesiana
Arundo, Gramineae, Wasserrohr, Donax A 10 St. 17.59, 2 —
Donax A 10 St. 17.50, 2 —
Asarum , Aristolochicae, Haselwurz,
caudatum
europaeum 10 St. 4,50, — 50
Asclepias, Asclepiadeae, Schwalbenwurz,
Hallii 175
incarnata
incarnata 2 — mexicana A
syriaca, L. Cornuti, D.C.), gute Bienen-
futterpfianze 10 St. 9 —, 1 —
A amaginaria Illinoine Charge
Asparagus, Liliaceae, Spargel, acutifolius A
verticillatus, & prachtvoll, wenn erst ein
starker Busch
· ·

102		
- and	Aster: Stück 1	MT TEA.
	hybridus Esme	1 50
	» Frau Soymier	1 20
8	» Germania	1 80
	» Herbstelfe	1 50
	» Herbstwunder	1 80
127	» König der Zwerge	1 20
	» Lavendel	1 75 1 50
30	» Lutetia, schön, grossbl. 10 St. 14	1 50
	» Rosalinde	1 80
	» Ruhm von Nancy, grossbl. weiss	2 -
	» Schneeflocke	1 50
	» Schöne von Colwall, lavendel-	1 80
	blau, gefülltblühend	2 50
	» Schön Rottraut	1 80
	» St. Egwin » Triumph, hellilablau . 10 St. 14—.	1 80
\mathcal{H}^{-1}	» Triumph, hellilablau 10 St. 14—, » Weisse Zwergkönigin	1 20
	nyssopirolius (Galatella), (A. numitusus) .	1 20
	ibericus Ultramarin	2 -
	laevigatus Linesyris Willmottiae	- 60 1 50
	macrophyllus (Biotia)	1 20
3 VENNIN VI ZN	n miser, eigenartig	1 50
Aster perennis verschiedene.	mongolicus	1 50
Stück M. Pf.	multifiorus, reinweiss, sehr klein und reichblühend	1 20
Asperula, Rubiaceae, Waldmeister,	niveus, grossbl. weiss 10 St. 14-,	1 50
$ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	Novae Angliae Constanze	1 80
hexaphylla	» Angliae fl. coeruleo	1 80
	 » fl. rubro » Kleinod (Treasure), grossblu- 	1. 80
odorata, Waldmeister, zum Maitrank be-	mig violettolau	1 80
nutzt, in Töpfen 10 St. 9 —, 1 — tinctoria 10 » 6 —, — 75	» Lil Fardell, grossbl. karmin-	
Asphodelus, Asphodeleae, Affodill,	» » W. Bowman	2 -
albus <u>A</u>	Novi Belgii	1 -
Inteus 10 St. 9 -, 1 -	» » Flossy	1 50
Villarsii	» » Heiderose, neu, sehr schön,	
Aster, Compositae Astereae, Sternblume, acris roseus	reinrosa	2 —
adscendens 10 St. 6 75	» » Saphir, neu, ausserordentlich reichblühend, himmelblau	2 -
sestivus 10 » 6 – , – 75	» » Thirza, lila	1 50
n alpinus 10 » 9—, 1— n » albus 10 » 9—, 1—	nolynhyllus	1 20
n » himalaicus 10 » 14 - , 1 50	Porteri ptarmicoides, weiss » major	1 20
n » » major 2 —	p major	1 20
n p ruber	puniceus	1 20
n » superbus	pyrenaicus	1 20 - 75
	Radula	1 20
Amellus Emma Bedau 275 » Frau E. Gauguin, rosa 250	sagittifolius	1 20
» Gruppenkönigin, niedrig, leuch-	Shortii	1 80
tend lavendelblau 3	» fol. variegatis	1 80
 » hybridus » Perrys Liebling 2 - 25 	spec. Rocky Mountains	1 20
» roseus 2 -	Townshendii	1 50
» Rudolf Goethe 3 —	turbinellus	1 80
» Wienholzii, leuchtend rosa 3 —	versicolor	1 20
bessarabicus (ibericus, elegans), schön blau 10 St. 10 - , 1 25	Astilbe, Saxifrageae,	
canus (Galatella) 1 —	Arendsii Ceres, lilarosa	2 50
cassubicus 1 25	» Gloria, neu, dunkelrosa mit lila	
caucasicus	Schein	2 50
» elegans 1 75	» Juno, leuchtend purpurrosa	2 50
» major 1 75	» Kriemhilde, lachsrosa	2 50
Curtisii 1 — Datchii 2 —	» Lachskönigin	2 50
	 Vesta, sehr frühblübend, lilarosa Walküre, hellrosa mit lachsfarbe- 	
ericoides, sehr schön 1 20	nen Schein	2 50
» superbus (Herbstmyrte) 180	nen Schein , chinensis, Blütenstände rahmfarben,	2
floribundus 10 St. 9 -, 1 - n Fremontii 2 -	sehr sehön	3 -
horizontalis, reichblühend 1 50	Davidii, prachtvoll rosenrot grandis	2 50
hybridus Abendröte . 10 St. 16 -, 1 75	hybrida America, weiss lila Spitzen,	
» Allerheiligen (de la Toussaint)	riesenblumig	3 —
niedrig, mattlila 1 80 Borussia 1 80	* Avalanche, schneeweiss, grosse Rispen	3
» Dornröschen 1 80		3 —







Boltonia latisquama.

Astilbe:	Stück	M.Pf.
hybrida Königin Alexandra ve	rbes-	
serte, leuchtender und	zier-	
licher als die Stammform		3
» Philadelphia, atlasrosa, sehr	grosse	1
Rispen		3 -
rivularis (Spiraes barbata)		2 -
Thunbergii		2 75
Astragalus, Papilionaceae, Tragan	ŧ,	- 1
Cicer		- 75
galegiformis		1 20
Astrantia, Umbelliferae, Sterndolde	9,	
Biebersteinii		1 80
carniolica		2
gracilis		1 80
major		1 80
Athamanta, Umbelliferae, Hirschw	urz,	
Matthioli		2 -
Aubrietia, Cruciferae,		
n alpina		1 50
n deltoidea		1 50
n Eyrii		1 50
n vraeca n Hendersonii n hyurida Feuerkönig, neu		1 20
n harrida Kenerkönig nan	• • • •	1 75
n s Lavendel	• • •	1 75
n » Lavendel		1 75
n Leichtlinii		1 75
n Mooreana		1 20
n ilympica		1 20
n violacea		1 20
Bahia, Compositae,	~	
lanata		1 50
Ballota, Labiatae,		
nigra fol. varieg.		1 20
Bambusa, Gramineae, A		
Fortunei fol. var.		2 50
Fortunei fol. var		2 50
nana		2 50
nana		2 -
Baptisia, Papilionaceae,		
australis		1 75
» fl. albo · · · · · · · ·		2 50
Bellis, Composit Astereae, Tausen	ischör,	1
perennis fl. pl., in schön gefüllten	Sorter,	
gemischt 100 St. 40 -, 10 f	ov. 4,5U,	- 50 1
ancubitotta n. alco pi 10 a fi. pl. Caecilia, weiss, sehr	grossbi	1
in pr. Cascillas, weiss, soni i	St. 9 - ,	1 -
monstrosa alba fl. pl. 10	» 9 - ,	1-
» » rosea fl. pl 10	» 9 —,	1
a rubra fistulosa pl		1 25

Stück M.Pf.
Betonica, Labiatae, Zehrkraut,
grandiflora, sehr schön 150
» robusta 1 75
» superba
longifolia 1 —
officinalis
albiflora 1 20
rosea, wertvoll für Schnitt 2 -
Bidens, Compositae, Warszewiczii, gelb 10 St. 9 -, 1
Bocconia, Papaveraceae,
japonica (Macleaya), prachtvolle Blatt- und
Blütenpflanze 10 St. 15 -, 1 75
microcarpa 2 -
Thunbergii 2 -
Thunbergii 2 — Boltonia, Compositae-Asteroideae,
glastifolia 1 25
glastifolia
Bcrago, Boragineae,
n laxiflora
Brunella siehe Prunella.
Bryonia, Cucurbitaceae, Zannrübe,
alba <u>*</u>
dioica 1 50
Buphthalmum, Compositae, grandiflorum
grandiflorum 10 St. 12 -, 1 50
Caccinia, Boragineae,
strigosa, schön 3 —
Jalamintha, Labiatae, Bergminze,
alpina 1 50
alpina
Calimeris, Compositae-Astereae,
incisa
Saltha, Ranunculaceae, Dotterblume,
leptosepala major, auffallende Art
leptosepala major, auffallende Art mit weissen Blüten 2 50
palustris fl. pl., eine der schönsten und
anschnlichsten unter den im zeitigen
Frühjahr blühenden Stauden 10 St. 17,50, 1 80
Frühjahr blühenden Stauden 19 St. 17,56, 1 80 palustris monstrosa fl. pl 2 50
Calvatacia Commolmulaceae Rarwinda 1
grandiflora 10 St. 5 60
pubescens flore pleno 10 » 9 - 1 -
Sepium
grandifiors
Campanula, Campanulaceae, Glockenhiume.
n abietina 1 58
alaskana 1 50
alliariifolia (cordifolia) 10 St. 9 1 -
n abietina



Campanula glomerata superba.



Chrysanthemum maximum.

Ca	mpa	nula	a:												St	üe	k	M.	Pf
	carp														_			1	2
n		com		la.	Ĭ	Ċ	Ċ				·	Ċ						1	50
n		fl. a					:						•	٠	٠	•	Ċ		2:
n		pelv	ifor	mi		•	•	•	•	•	•	•	,		•	•	•		50
n	,	Dim	TIUI	ш,	۵	٠	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•		50
	colli	Rive	21816	199								•	٠	7	٠	•	•		25
п						•	٠	٠		•	٠	•	•	٠	•	•	•		50
	.)9	var.	eri	oc	ar:	yz						٠	.*	٠	٠	٠	٠		
	irag	ilis .		٠	٠	٠	•	٠	٠		٠			٠	٠	•			50
n	gar	gani	Lca		٠	•	•	٠	٠	•	٠	•		٠	٠	٠		1	50
	G.	F. V	Vils	01	α.	٠				٠	٠	٠			•			2	_
	glon	1erat	8																20
130.	70	aca	uli	3															20
	29	dahı	uric	B.													1	. 1	50
	70	sup	erk	180								٠.						2	-
	C1 10 71	diflo	wn 4	9			-	10		'n	77.	a h	1.						
	Rran	Dlas	1.99 1	۸. تا	/-	96	ru	16	U	•		аш	16	TI Y	,63	81	a,	1	80
		Plat	yco:	uo,	u,	•	•	•	•	٠		*	1		•			1	80
	3)	fl. a									٠	•	٠	٠	•		•		
	gran	dis .		•	•	٠	٠	•	•	٠	٠	٠	٠	٠		٠	٠	1	25
\mathbf{n}	Kole	matia	ana	٠			٠	٠		•					41	٠	•	1	50
	lacti	iiora	alb	a															50
))	coer	ulea	Ł														1.	50
	lon	gist: ranth	yla							٠.			٠.					1	50
	mac	ranth	a.							٠,								1	25
n	m 2 (5 16 W 16.	rnı	7 A							-							1	75
-	mic	hau	xio	rid	İ۵	et.			Ċ	i	Ī							1	50
73	mir	ehil	ig			~		÷	Ť	Ť		٠	Ī		Ċ		Ĭ		50
27	mur	olia					:		•	•	•	:	•					1	75
11		lis a													:		•	î	50
																	•		
	pers	icifol		bla	B.U.	٠	٠	٠	٠	٠							•	1	25
	39	alba		•	٠.			٠.	•	٠			٠.			•		1	
	30	» C	oro	n	аt	а,	W	ei	88	, 0	loj	рp	el.	tk	el	ch	ig		50
	39)9 <u>2</u>	rigs	n	te	8	ñ,	p	ı.	٠.,]	M	06	er.	h٠	9 1 .1	02:	IJ٥	· 2	50
))	» g	rai	ad	lif	lo	re	3. (B	ac	kl	ho	us	ei),	80	br		
			sch	ÖI	1.4													` 2	
	29	» f	l. p	le	no	٥.	V	70	ise	se	S	ch	m	itt	bl	un	ae	2	-
	19	die	Fe	e														2	50
	1)	fl. c			0	πl												2	-
	39	gra	ndi	A.	ידר	я	ľ	Jя	.77	Ī.	Ī			-					
		mu	Hit	01	ra.	~,	071	'n	rel	ı.	Ť	å	ı'n	120	ι'n	la	77.		
		RO.	hr r	ei	nh	h1	iil	101	'nΑ		. 3	· ·					. ,	1	80
	10	Sill															•		50
															10		•		
	phy	ctid	rogs	řI?	72	: (a .	m	a,	91	11	8)	٠	•	•	•	•		50
n	Port	enscl	hlag	ia	na							٠							50
	ham	000000												1.					50
n	pusi	lla .				٠												1	
n		alba																	20
n	33	caes	ia .				1							÷					20
	pyra	mida	lis															1	50
	»	alba						0	٠				9			٠.		1	50
									•					•					
11.	Rac	agea	na		٠	•		٠		٠	•		٠	٠		4	•		50
	rotu	ndifo	118		٠	٠		• •		٠	٠		٠	٠	•				80
	sarm	atica	3	٠		٠	٠	•		٠	•			~				1	20
n	spie	cata	0			٠			٠,			1	U	St	. :	,	-,	.1	_
n	Stev	enii								*	2					٠.		1	50

.	Campanula: Stück	
5	Trachelium	80
5	n turbinata	1 50
5	n » alba	1 50
	urticifolia	1
í	van Houttei	2
	n velutina A	1 50
S	versicolor	2 50
	n Waldsteiniana	1 50
	Cardamine Cruciferge Schaumkrant.	
1	Cardamine, Cruciferae, Schaumkraut, n pratensis fi. albo pleno	2 -
J	Carlina, ComposCynarocephalae,	
íI	n acanthifolia, sehr schöne, grossblumige,	
ď	m acantinions, sent schone, grossmanigo,	1 75
1	niedrige Alpen-Distel	1 50
1		1 00
. 1	Carum, Umbelliferae,	
1	Bulbocastanum	80
1	Catananche, Compos. Lactuceae,	
1	coerulea	80
1	» alba (bicolor)	- 80
1	Gaulophyllum, Berberideae, Pappusenwurze	1.
1	thalictroïdes (Leontice)	3 -
'	Centaurea, ComposCarduaceae, Flocken-	
1	blume,	
1	canariensis 🗀	2 -
1	canariensis	1 25
1	ianna	80
1	jacea macrocephala, gelb montana, mit grossen, schön blauen Blumen	1 20
1	montana mit grossen, schön blauen Blumen	1 50
1		1 50
1	» grandifiora	1 80
1	» rubra	. 9 -
1	nervosa, hübsche Blattpflanze	1 20
- 1	nigrescens	80
١.	peregrins	1 -
1	rathenica	2 -
1	gordida Intescens	1 -
.1	sordida lutescens	1 -
- Angel	Jephalaria, Dipsaceae,	
1	Gephalaria, Dipraceae, alpina leucantha tatarica	1 50
1	leucantha	1 50
١	tatarica	1 50
1	Cerastium, Caryophylleae, Hornkraut, n alpinum lanatum	7
1	n alpinum lanatum	1 20
1	n Biebersteinii 10 St. 6 -,	75
1	n Bisbersteinii 10 St. 6—, n Boissieri 10 St. 6—, n grandiflorum 10 St. 6—, n tomentosum 10 » 7—, n villosum 10 » 7—,	- 80
1	n grandiflorum	- 80
1	n pennsylvanicum 10 St. 6 -,	75
	n tomentosum 10 » 7-,	80
	n villosum	1 20
1	n villosum	
1	Chaerophyllum, Umbelliferae,	
1	931 PATEM	1-
1	Chamaemelum, Compositae - Anthemideae,	
•	caucasicum 10 St. 9 -	1 -

Stück M.Pf.	
helidonium, Panaperaceae, Schöllkraut,	
majus	
halone, Scrophularineae, Schildblume,	
hewhata	
bybrida	
n occinea 10 n 10, 1 25 n hybrida 10 n 10, 1 20 n Torreyi 10 n 10, 1 20	
Lyonii	
obliqua alba	
hrysanthemum, Compositae, Wucher- blume,	
indicum fl. pl. weiss (Jardin des plan-	
tes), ganz hart	
indicum fi. pl. gelb	
winterharten Sorten 15 -,	
Leucanthemum hybridum Shasta	SA COLUMN NO SEL
Margarete, grossbl., weiss, frühblühend	
» hybridum Alaska 1 80	20 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
» » California	
reichblühend, schön 1 80 * Westralia 1 8	
maximum, wertvoll zur Binderei 10 St. 9 -, 1 -	Corydalis nobilis.
» Breslau 2	Convallaria: Stack M.Pf.
	multiflora
» König Eduard 1 80	Polygonatum fl. pleno 10 » 20 –, 2 25
» laciniatum, sehr sehön 2 — » Magda am Ende 1 80	» majus 10 » 9 -, 1 — racemosa 10 » 6 -, - 75
» monstrosum 1 80	verticinate
» Perfection	Coreopsis, CompHelianth., Wanzenblume, grandiflora 10 St. 10 —, 1 20
» Prinzessin Heinrich 1 50	lanceolata 1 20
» semiplenum	palmata
» Stern von Antwerpen 2 — » Triumph 1 50	verticillata 2 50
serotinum, echt 1 75	Coronilla, Leguminosae,
Chrysocoma, CompVernoniaceae, Goldhaar, Linosyris	n montana 1 50
Chrysosplenium, Saxifrageae, Goldmilz,	Cortusa, Primulaceae, n pubens
n alternifolium 1 -	Corvdelia, Rumariaceae, Hohlware,
Cimicifuga, Ranunculaceae, Wanzenkraut,	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
americana	n cheilanthifolia
dahurica 2 50	n lutea
Circaea, Onagraricae, Hexenkraut,	n tuberosa
n alpina	Corvnephorus, Grammeae.
Cirsium, ComposCarduaceae, Kratzkraut,	canescens 1 25 Cotula, Compositae, n acaenifolia 1 50
n acaule	n acaenifolia 150
cinatum, senon 1 20	H tohtama
Clematis, Ranunculaceas, Waldrebe, coccinea, leuchtend scharlachrot \(\) 3 —	Crambe, Cruciferae, Meerkohl, cordifolia
crispa (Pitcheri) \$ 10 St. 18 -, 2 -	tatarica 2 —
crispa (Pitcheri) \$\frac{1}{2}\$ 10 St. 13 -, 2 Davidiana 2 50 diversifolia	Crucianella, Rubiaceae, Kreuzblatt.
Fremontil	Cucubalus, Caryophyllege, Hühnerbiss,
glauca	baccifer
jubata 1 50	Cyclamen, Prinulaceae, Alpenveilchen, n europaeum
Hendersonii	andere, siehe Malthausphanzen.
mandshurica	Oynanchum, Asclepiadeae, Hundswürger,
recta 10 St. 12,50, 1 50 * fi. pleno 3	purpurascens
» grandiflora 3 —	fuscatum 10 St. ———————————————————————————————————
Collinsonia, Labiatae,	Y DIADOULUM, OTCHWOME, PIRHEIRCHIN.
canadensis 10 St. 10 , 1 20	n Calceolus 10 St. 10 -, 1 20 Dactylis, Gramineae,
Commelina, Commelinaceae, coelestis	glomerata fol. var
coelestis	
Convallaria, Smilaceae, Maiblume. japonica A, mit schönen blauen Beeren,	Datisca, Datisceae, Strichkraut, cannabina A, hübsche Blattpflanze 2 50
10 St. 9 -, 1 - 10 st. 9 -, 1	Delphinium, Ranunculaceae, Rittersporp,
majalis. Majalume 100 St. 100 10 » 9 1	Replanti





Doronicum caucasicum.

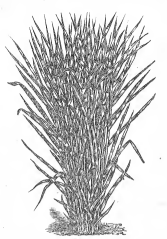
Delphinium: Stück M.Pf.
Oalladamas Lallian and and Stuck M.F.
Selladonna, hellblau, sehr schön
10 St. 18 -, 2 -
» semiplenum, prachtvoll 3 —
Transfer and a second of the s
2 2 30 30 30 30 30 30
chinance blon 10 Ct 10 100
опинение, втан
» album 10 » 10 —, 1 20
Duhmbergii 2 -
formosum 10 St. 18 2 -
2 Goelestinum 2 -
harbaidann Althonia lauchtandhimmel
Ly official Afteronig, reachtena minimer
blau 10 — » Arnold Boecklin 6 —
» Arnold Boecklin 6 —
» Bayard, helllasurblau, rosagetuscht 10 -
» Belladonna grandiflorum, hell-
azurblau, sehr grossbl 4 -
The observals
» Drachenfels 10 — » Kaiserin Augusta 5 — » Lohengrin, leuchtend blau mit
» Kaiserin Augusta 5 —
» Lohengrin, leuchtend blau mit
grosser weisser Mitte 10 -
grosser weisser Mitte 10 — Moerheimii, reinweiss 5 —
W. T. C. D.
» Mr. J. S. Brunton 5 — » Niederwald 4 —
» Niederwald 4 -
hybridum,
1 Sortiment von 10 einfachen Sorten 20 -,
1 n n 10 gefüllten n 25
1 » » 10 gefüllten » 25 –, – – hybridum, verschiedene Sorten gemischt 10 St. 16 –, 1 75
mypricum, verschiedene Sorten gemische
10 8t. 15 -, 1 75
lazulinum
nudicaule, niedrig, scharlachrot 2 -
speciosum
a glabratum 1 80
» trichocarpum 1 80
" WICHOCAIPUM 1 ou
Bulphureum (Zaill), sehr wertvoll für
Schnitt 10 St. 12,50 1 50
tatsienense, leuchtend blau 1 80
* trichocarpum 1 80 sulphureum (Zalil), sehr wertvoll für Schnitt
genterial cruciferae. Leninwore.
n bulbifera
n digitata
Joseph Jegaminesae,
canadense
Dianthus, Carvophyllege, Nelka,
n Frenering
planthus, Caryophylleae, Nelke, n srenarius
an annual gold
merocoecineus (cruentus) 10 pt. 7 -, - 89
n 3808108
n Uarthusianorum 1 —
Caryophyllus fl. pl., siehe am Schluss
n deltoides
n deltoides
n b fl. albo

Dianthus: Stack	M. Pf.
n graniticus	1
n neglectus	1 75
n neglectus	- 80
racemosus	- 80
n Seguieri	1 -
squarrosus 10 St. 7	- 80
n subacaulis	1 50
n Segnicri 10 St. 7 —, n subacaulis 10 St. 12,50,	1 50
n sylvestris	1 75
n Waldsteinii	2
n sylvestris n Waldsteinii Dicentra (Dielytra oder Dielytra), Fumari-	
aceae, Dippension, formoss spectabilis Dictammus, Rutaceae, Diptam, caucasicus 10 St. 18 —, davuricus Fraxinella 10 St 12,50, 5 fi. albo 10 » 16 —,	1 50
spectabilis	
Dictamnus, Rutaceae, Diptam.	
caucasicus 10 St. 18	2 -
davurious	2
Fraxinella 10 St 12.50.	1 50
» fl. albo 10 » 16 —	1 75
Digitalis, Scrophularineae, Fingerhut, ferruginea gigantea 10 St. 9 -,	
ferruginea gigantea 16 St 9 -	1
gloziniifiora, in verschiedenen Farben	*
10 St. 9,	1
man difform	00
lanata 10 » 7 —,	- 00
Integ 10 n 7	80
nurnures 10 % C	1
Dioscores. Dioscorese. Vamewurzel	1 —
ianonica b	3 -
villoss & 10 St. 9 -	1
Janata 10 % 7 -, lutes 10 % 7 -, purpures 10 % 9 -, Dioscores, Dioscoreae, Yamswurzel, japonics & tilloss & 10 St. 9 -, Diplopappus, Compositae-Astereae, umbellatus	-
umbellatus	1 -
Dinlostenhium Commocitae Actoreas	
awygdalinum Dodecatheon, Primulaceae, Götterblums, n integrifolium (splendens) n Meadia giganteum Doronicum, ComposVernoniaceae,	1 50
Dodecatheon, Primulaceae, Götterblume,	
n integrifolium (splendens)	1 50
n Meadia giganteum	2 50
Doronicum, ComposVernoniaceae,	. *
Gemswarz,	
carpetanum	2 —
csucasioum Clusii Columnae macrophyllum	1 50
Clusii	1 80
Columnae	2
macrophyllum	1 20
magnincum	1 80
Pardalianches ,	1 50
plantagineum excelsum	1 80
Dorycnium, Papilionaceae,	- ME
n suffruticosum	1 75
Draba, Cruciferae, Hungerblümchen,	1 25
n Aizoon	1 25
n openidate	1 25
nime celleniae	1 50
n brunifolia n cuspidata m magellanica n rupestris sehr vierliche Alpennflanzen.	1 25
zehr zierliche Alnennflanzen.	

Stuck M.Ff.



Erigeron aurantiacus hybridus.



Eulalia jap. žebrina stricta.

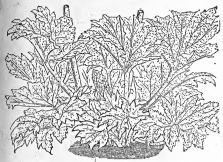
Stück M.Pf.	Stack M.Pf.
	Erinus, Scrophularineae,
Dracocephalum, Labiatae, Drachenkopf,	n alpinus 1 -
unidazolar o control c	Briophyllum, CompCorymbiferae, Woll-
	blatt,
peregrinum album	lanatum (caespitosum) 1 50
Ruyschiana	Erodium, Geraniaceae, Beiherschnabel,
Blauer Edelstein	n macradenum 2 50
	n Manescavii 1 50
	n Reichardii 2 50
Dryas, Resacese, Waldgöttinkraut,	n Sibthorpianum 3 59
n Drummondii,	Ernetion, Violaceae, A.
Echinacea, CompHeliantheae, Stachelkopf,	reniforme, Neuholland, Veilonen 1 20
purpurea (Rudbeckia) 10 St. 16 —, 1 80	Eryngium, Umbelliferge, Mannstreu,
Echinops, CompCarduaceae, Kugeldistel,	n alpinum
Gmelini	amethystinum 1 80
Ritro	n Bourgatii 2 -
sphaerocephalus	campestre 1 20
	goeruleum 1 20
	giganteum 1 50
Elymus, Gramineae, Strandhafer,	maritimum 2 50
arenarius 10 St. 7,50, - 80	Oliverianum 2 -
europaeus	planum 1 20
giganteus 10 St. 7,50, — 83	rigidum 1 20
Epilobium, Onagraricae, Weidenröschen,	Rothenbergii 1 50
angustifolium 10 St. 9 -, 1 -	Erysimum, Cruciferae, Hederich,
» album 1 80	n comatiim
Fleischeri 2 —	n pulchellum, niedrig, gelb 1
n Hectori	l nrunestre
hirsutum 80	Erythrochaete, Compositas, Rotmähne,
rosmarinifolium 1 75	palmatifida 2 50
Epimedium, Berberideae, Sockenblume,	Eulalia, Gramineae, A
n alpinum 1 25	japonica 10 St. 12,50, 1 50
n coccineum 7 1 25	» fol. var
n macranthum 1 50	p gracillima univittata 10 p 12,50, 1 50
n Musschianum 1 25	» zebrina 10 » 12,50, 1 50
n niveum 1 25	» » stricta, mit zebraartig quer-
n pinnatum 1 50	gestreiften Blättern10 St. 12,50, 1 50
n sulphureum 10 St. 10 -, 1 25	Eupatorium, Comp Eupatoriae, Wasser-
Erigeron, Compos Astereae, Berufskraut,	dost,
n aurantiacus, grossbl., leucht. orange 1 -	altissimum 1 -
» hybridus 1 -	cannabinum
n compositus	» fl. pleno, prächtige 1,25m hohe,
Coulteri 1 20	harte Staude mit dichtgefüllten Blu-
n glabellus 1	men in gedrängten, gipfelständigen
glaucus 1 -	Schirmtrauben von schöner purpur-
grandifiorus elatior 1 50	roter Farbe; wertvolle Schnittblume
hybridus Antwerpia, grossbl. reinlila . 2 -	10 St. 16, 1 7
» Lasur 1 80	Fraseri
macranthus	purpureum 2
mesagrandis speciosus grandi-	Euphorbia, Euphorbiaceae, Wolfsmilch,
florus, tiefblau 1 80	amygdalcides 2 -
n multiradiatus roseus	Myrsinites
philadelphicus, rosa 1 50	
speciosus 1	A market market and a market m
» superbus grandificrus 1 50	polychroma 2



Gentiana acaulis.

	Stüc	k M.P.
Huryangium, Umbelliferae, Sumbul, die wohlriechende Sumbul		er
Moschuswurzel		. 3
Festuca, Gramineae, Schwingel,		
n Crinum ursi		. 12
elegans		. 12
n glauca		7
n glauca	* * '	. 1 -
Fragaria, Rosaceae, Erdbeere, indica		
Francoa, Saxifrageae,		
appendiculata		. 15
appendiculata	. ,	1 50
ramosa hybrida	12 5	0. 1 5
Funkia, Hemerocallideae,	10,0	0, 1 9
alba (grandiflora, liliiflora), sehr	1 . 2	0
alha Thomas Home		-
alba Thomas Hogg		n 3 – 3 – 2 –
aureo-marginata 10 St. chinensis micrantha 10 St. cucullata 10 » salbo-marginata 10 St. Fortunei y fol. variegatis	10 50	2 1 5
orientlete migrantina 10 St.	10,00	J, 1 31
n ello mercinete	13,00	n' T Si
* wirida marginara	10 =	2
Fortune	10,00	J, 1 30
a fol wariamatic	• • •	22 30
wirentee	• • •	2 2
ignoring follows was	• • •	. 2 -
lancifolia (longifolia) 10 St		. 3 – . 1 –
» fol. variegatis gigantea japonica fol. aur. var lancifolia (longifolia) 10 St. » fol. marg. ovata (coerulea) robusta elegans fol. var.	, 9	, 1 -
ovata (coornica)		150
ovata (coerulea) . robusta elegans fol. var		. 2 -
Siaholdii		2 -
Sieboldii subcordata grandifora tardiflora 10 St. undulata 10 St.		3
tardiflora 10 St	12 50	, 1 50
nndnlata	10,00	. 1 20
» fol. varieg.	• • •	2 50
univittata		1 75
univittata Gaillardia, Compositae-Heliantheae.		
grandiflora 10 St » Distinction, reingelb	. 9 -	. 1
» Distinction, reingelb		. î 50
» hybrida, neue grossbl. Spielar	ten	
J. W. Manning 10 St. Marcobrunner, niedrig, kirs	13.50	, 1 50
» J. W. Manning		2 -
» Marcobrunner, niedrig, kirs	chro	t
mit gelb		2
maxima, rot		. 1 50
grandiflora Rauenthaler hellkirs mit zitronengelbem Rand		1 50
grandiflora Rauenthaler . hellkirs	chro	t
mit zitronengelbem Rand .		2
» Kheingold, blutrot mit br	eiten	a
goldgelbem Rand		2 -
» Wallufer		2 -
Rheingold, blutrot mit br goldgelbem Rand		1 50
Galega, Papilionaceae, Geissraute,		
Dicolor Hartlandii		2 -
Galega, Papilionaceae, Geissraute, bicolor Hartlandii officinalis		1 20
» 81D8	٠.,	1 20
officinalis » alba » carnea fl. pl.		2 -
. ,		

Cin a	
Galium, Rubiaccae, Labkraut,	M.Pf.
cruciatum	1 20
densifiorum	1
verum	1 20 1 20
Gaura, Onagraricae, coccinea A	2 50
Genista, Papilionaceae, sibirica fi. pleno	2 -
Gentiana, Gentianene, Enzian,	4
n acaulis, sehr schön, mit grossen tief azurblauen Blumen 10 St. 12,50,	1 40
n asclepiadea	2
n cruciata	1 20 1 20
n Fetisowii	1 50
n frigida n lutea	2 -
n Olivieri	2 -
n septemfida	2 50
n verna n Walujewii	1 75
Geranium, Geraniaceae Storchschnabel,	1 00
aconitifolium	1 20
n argenteum	2 50
n cinereum	2 50
Endressii	1 50
phaeum grandiflorum	1 20 1 50
Grevilleanum	1 50
ibericum 10 St. 10 -,	1 20 2 50
n lancastriense	2 50
pratense 10 » 7 —,	80
» bicolor	1 20 1 20
» fl. pleno	1 50
» violaceum	1 20
n prostratum	1 20
» album	1 50
» roseum	1 50
Wlassovianum	1 20
Geum, Rosaceae Nelkenwurz, coccineum fl. pl. Feuerball (Mrs.	
Bradshaw), scharlachrot, dicht gefüllt	3 -
n Ewenii	1 50
n Heldreichii, leuchtend mennigrot . macrophyllum	1 75
n montanum, grossbl. gelb	1 50
n pyrenaisum	1 20 1 20
n rivale	- 80
Gillenia, Rosaceae,	
trifoliata (Spiraea), weiss, feine Schnitt- blume	2 50
Glechoma, Labiatae, Gundermann,	
	1
Globularia, Globularicae, Kugelblums,	
n cordifolia	1 80
	1 50 1 50
	1 20
Glossocomia, Campanulaceae,	. 50
	1 50
Snaphalium, ComposGnaphalicae, Ruhr- kraut,	
n Leontopodium (Leontopodium alpinum), Edelweiss	L 50
hunnera, Urticeae, A manicata, sehr schön, Blätter weit	. '
grösser als die der G. scabra . 10 - bis 25	5
manicata, sehr schön, Blätter weit grösser als die der G. scabra 10 — bis scabra, prächtige Blattpfanse 7,50 » 12 Rypsophila, Caryophylleas, Gypskraut,	3 —
11 001 0010101010	
Manginii	20
» fl. pleno, weiss, gefüllt, prachtvolle	
Sahmitthiuma	-

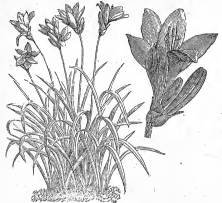




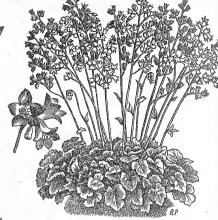
Gunnera scabra.

Gypsophila repens.

	SUB-L. DE TOO
Gypsophila: Stuck M.Pf.;	Heliopsis: Stück M.Pf.
n repens, niedlich 10 St. 10 -, 1 20	» imbricata, goldgelb, diehtgefüllt 2 —
n » monstrosa 150	» major 1 20
n » rosea	» zinniifiora, neu, einer gefüllten
	Zinnia ähnlich 2 —
Hablitzia, Chenopodiaceae, tamnoides \(\frac{1}{2}\) \(\frac{1}{2}\) \(\frac{1}{2}\) \(\frac{1}{2}\)	Helleborus, Ranunculaceae, Nieswurz,
Hacquetia, Umbelliferae,	atrorubens
n Epipactis (Dondia), eine der ersten Früh-	hybridus, Sämlinge in sehr schöner
iahrablumen	Mischung
Haplophyllum, Rutaceae, Buxbaumii	n niger, Christwurz oder Christrose mit
	grossen reinweissen Blumen, blüht am
Harpalium, CompHeliantheae, rigidum 10 St. 10 - , 1 20	frühesten, oft schon zu Weihnachten 10 St. 25 - , 3 -
Ligeri, grossbl., hellgelb 10 » 18 -, 2 -	niger major 4 -
# Mellish 10 * 18 2 - 1	multiflorus
» praecox 10 » 18 —, 2 — » semiplenum 10 » 18 —, 2 —	» » semiplenus, reinweiss, halb-
* semiplenum 10 * 18 -, 2 - Helenium, ComposHeliantheae, Sonnenbraut,	gefüllt, sehr schön, neu 7 50
autumnale 10 St. 10 -, 1 20	purpurascens
Gartensonne 2-	viridis
» Julisonne 2 —	Helonias, Melanthaceae, Schwindblume,
	ervthrosperma A 150
» » Gem 2 - » superbum 10 St. 18 -, 2 -	Hemerocallis, Hemerocallideae, Taglilis,
Bigelowii	aurantiaca major 2 50 citrina, sehr schön 2 50
Bigelowii 2 – grandicephalum striatum	distichs flore pleno
grandiflorum	Dumortieri
Hoopesii, grossblumig, orangegelb, sehr leuchtend 10 St. 13,50, 1 50	flava, goldgelb 1 50
pamilum 1 20	fulva, hochorange 10 St. 10 -, 1 20 » fl. pleno 10 » 10 , 1 20
pumilum	» fol. variegatis
Helianthella, Compositae,	» maculata, schön 1 20
	graminea
Helianthemum, Cistineae, Sonnenröschen, n alpestre 1 20	nybrida Dr. Regel, aprikosenfarben 250 » Goldstaub 2 —
n amabile fi. pl., leuchtend scharlach,	» Landesfürst (Sovereign) 2 —
dichtgefüllt 1 50	» Maikönigin 3 50
n mutabile flore pleno, gefülltes Sonnen- röschen in 3 reizenden Spielarten,	» Michael Foster, neu 3 50
jede 1 25	» Orange 2 — » Parthenope 2 —
n » 3 gefüllte Sorten zusammen . 3,50	» semperflorens 2 50
vulgare 1 20	Kwanso fol. var 1 50
Helianthus, CompHeliantheae, Sonnenbl.,	Middendorffiana, dunkelgelb 1 50
doronicoides	ochroleuca, hellgelb, sehr sehön 2 — rutilans 1 50
lactiflorus 1 50	spec. Syr-Darja 1 20
Maximilianii	Thanhardi
microcephalus	
mollis	n angulosa, das grossblum. Leberblum-
multiflorus fl. pl 2 -	chen aus Ungarn, prachtvoll
* n. pl. Perie, sehr schon 2 -	10 St. 13 —, 1 50
» maximus	
salicifolius 2 50	n » » lilacina 2 -
Helichrysum, CompGnaphalicae, Strobbl.	n » rosea 2 -
n lanatum (anatolicum) 1 20	
n thiantschanicum 1 50 Heliopsis, CompHeliantheae,	100 St. 25 -, 10 St. 3 -, -40 n » fl. albo 10 » 7 -, -80
Goldsonne (Soleil d'or)	n p fl. coeruleo pleno 10 » 20 - , 2 25
laevis	n » fl. rubro . 100 St. 50 -, 10 » 5,50, 60
Pitcheriana	
» semiplena 1 86) n * variabilis 10 * 13,50, 1 50
	t e



Hemerocallis flava.

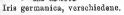


Heuchera sanguinea.

Heracleum, Umbelliferae, Bärenklau,		
album, aus Turkestan, sehr zierend	2	
Leichtlinii	1	50
Mantegazzianum		-
Panaces		
5 andere Arten, jede	1	50
Merniaria, Portulaceae,	4	
THE STATE OF THE S	2	
Mesperis, Cruciferae, Nachtviole, matrenalis fl. albo plene	_	-
matronalis n. albo pieno	3	50
tristis		20
	Å	20
Houchera, Saxifrageae,		04
alba 10 St. 10 -,	-	20
n bracteata		
brizoides		50
sylindrica gracillima	î	
gracillima		80
lucida		20
lučida macrophylla		20
micrantha rosea		50
Richardsonii		20
rubescens	1	50
n sanguinea 10 St. 13,50, s hybrida 10 » 10 - ,	1	50
» hybrida 10 » 10 - ,	1	20
» Feuerregen	2	
» Titania	2	
	4	cauce
» Titania n » maxima, sehr grossbl., leuchtend dunkelkarmesin, prachtyoll	_	
n s splendens, dunkelkarmesin	_	
n s splendens, dunkelkarmesin	2	-
dunkelkarmesin, prachtvoll n s splendens, dunkelkarmesin 10 St, Wheeleri	2	
n s splendens, dunkelkarmesin	2	-
dunkelkarmesin, prachtvoll. n splendens, dunkelkarmesin 10 St. —, Wheeleri Hieracium, ComposHieracieae, Habichts- kraut, n surantiacum	2 2 1	
dunkelkarmesin, prachtvoll. n splendens, dunkelkarmesin 10 St. ——, Wheeleri	2 2 1	-
dunkelkarmesin, prachtvoll. n splendens, dunkelkarmesin 10 St. ——, Wheeleri	2 2 1 1 1	- 20 80 50
dunkelkarmesin, prachtvoll. n s splendens, dunkelkarmesin 10 St. ——, Hieracium, ComposHieracieae, Habichts- kraut, n surantiaeum crinitum n glaciale integrifolium	2 2 1 1 1 1 -	 20 80 50 80
dunkelkarmesin, prachtvoll. n s splendens, dunkelkarmesin 10 St. ——, Hieracium, ComposHieracieae, Habichts- kraut, n surantiaeum crinitum n glaciale integrifolium	2 2 1 1 1 1 1 1 1	 20 80 50 80
dunselkarmesin, prachtvoll. n s splendens, dunkelkarmesin 10 St. ——, Wheeleri. Hieracium, ComposHieracicae, Habichts- kraut, n surantiacum crinitum n glaciale integrifolium lanatum sulmonaroides	2 2 1 1 1 1 1 1 1 1	20 80 50 80 50
dunselkarmesin, prachtvoll. n s splendens, dunkelkarmesin 10 St. ——, Wheeleri. Hieracium, ComposHieracicae, Habichts- kraut, n surantiacum crinitum n glaciale integrifolium lanatum sulmonaroides	2 2 1 1 1 1 1 1 1 1	20 80 50 80 50
dunselkarmesin, prachtvoll. n s splendens, dunkelkarmesin 10 St. ——, Wheeleri. Hieracium, ComposHieracicae, Habichts- kraut, n surantiacum crinitum n glaciale integrifolium lanatum sulmonaroides	2 2 1 1 1 1 1 1 1 1	20 80 50 80 50
dunkelkarmesin, prachtvoll. n s splendens, dunkelkarmesin 10 St. ——, Hieracium, ComposHieracieae, Habichts- kraut, n surantiacum crinitum n glaciale integrifolium lanatum pulmonarcides n rubrum speciosum n villosum, weisswollige Blätter, schön	2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	20 80 50 80 50 20
dunselkarmesin, prachtvoll. n s splendens, dunkelkarmesin Wheeleri. Hieracium, ComposHieracicae, Habichts- kraut, n surantiacum orinitum n glaciale integrifolium lanatum sulmonarcides n rubrum speciosum n villosum, weisswollige Blätter, schön Waldsteinii Homogyne, Compositae,	2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	20 80 50 80 50 80 50 20 20 50
dunkelkarmesin, prachtvoll. n s plendens, dunkelkarmesin 10 St. ——, Eieracium, ComposHieracicae, Habichts- kraut, n surantiacum crinitum n glaciale integrifolium lanatum sulmonaroides n rubrum speciosum n villosum, weisswollige Blätter, schön Waldsteinii Homogyne, Compositae, n alpina	2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	20 80 50 80 50 80 50 20 20 50
dunselkarmesin, prachtvoll. n s splendens, dunkelkarmesin Wheeleri. Hieracium, ComposHieracicae, Habichts- kraut, n surantiacum crinitum n glaciale integrifolium lanatum sulmonaroides n rubrum speciosum n villosum, weisswollige Blätter, schön Waldsteinii Homogyne, Compositae, n alpina	2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
dunselkarmesin, prachtvoll. n s splendens, dunkelkarmesin Wheeleri. Hieracium, ComposHieracicae, Habichts- kraut, n surantiacum crinitum n glaciale integrifolium lanatum sulmonaroides n rubrum speciosum n villosum, weisswollige Blätter, schön Waldsteinii Homogyne, Compositae, n alpina	2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
dunselkarmesin, prachtvoll. n s splendens, dunkelkarmesin Wheeleri. Hieracium, ComposHieracicae, Habichts- kraut, n surantiacum crinitum n glaciale integrifolium lanatum sulmonaroides n rubrum speciosum n villosum, weisswollige Blätter, schön Waldsteinii Homogyne, Compositae, n alpina	2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
dunselkarmesin, prachtvoll. n s splendens, dunkelkarmesin Wheeleri. Hieracium, ComposHieracicae, Habichts- kraut, n surantiacum crinitum n glaciale integrifolium lanatum sulmonaroides n rubrum speciosum n villosum, weisswollige Blätter, schön Waldsteinii Homogyne, Compositae, n alpina	2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
dunselkarmesin, prachtvoll. n s splendens, dunkelkarmesin 10 St. ——, Wheeleri Lieracium, ComposHieracicae, Habichtskraut, n surantiacum crinitum n glaciale integrifolium lanatum gulmonarcides n rubrum speciosum n villosum, weisswollige Blätter, schön Waldsteinii Homogyne, Compositae, n alpina Horminum, Labiatae, Scharlachkraut, n pyrenaicum n slbum Hoteia, Rosaccae-Spiracaccae, japonica (Spiraca) Hydrophyllum, Hydrophyllcae. Wasser-	2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
dunkelkarmesin, prachtvoll. n s splendens, dunkelkarmesin 10 St. ——, Hieracium, ComposHieracieae, Habichts- kraut, n surantiaeum crinitum n glaciale integrifolium lanatum spulmonaroides n rubrum speciosum n vilosum, weisswollige Blätter, schön Waldsteinii Homogyne, Compositae, n alpina Horminum, Labiatae, Scharlachkraut, n pyrenaicum n » album Hoteia, Rosaceae-Spiraeaceae, japonica (Spiraea) 10 St. ——, Rydrophyllum, Hydrophylleae, Wasser- blatt,	2 21 1 1 1 1 1 1 1 2 3	- 20 80 50 80 50 20 - 20 50 50 50
dunselkarmesin, prachtvoll. n s splendens, dunkelkarmesin 10 St. ——, Wheeleri Lieracium, ComposHieracieae, Habichtskraut, n surantiacum crinitum n glaciale integrifolium lanatum gulmonarcides n rubrum speciesum n villesum, weisswellige Blätter, schön Waldsteinii Homogyne, Compositae, n alpina Horminum, Labiatae, Scharlachkraut, n pyrenaicum n slbum Hoteia, Rosaccae-Spiraeaceae, japonica (Spiraea) Hydrophyllum, Hydrophylleae. Wasser-	2 21 1 1 1 1 1 1 1 2 3	- 20 80 50 80 50 20 - 20 50 50 50

Stück	M.Pf.	
Hyoscyamus, Solanaceae, Bilsenkraut,		
orientalis	2 50	3
Sconolis	1 50	
TP	1 00	'n
Hypericum, Hypericineae, Johanniskraut,		
n calycinum	1 80)
n Coris	1 80)
gennanoides (Sarothra)	2 -	
hircinum	1 20	
n Moserianum, reichblühende Spielart	1. 100	-
mit grossen goldgelben Blumen	1 80	
n olympione	1 00	
n olympicum . patulum var. Henryi . perforatum, Johanniskraut . 10 St. 7 -,	T 90	
parututu var. Elentyl	1 50	9
perforatum, Jonanniskraut . 10 St. 7 -,	- 80)
	1 20	,
tomentosum Hyssopus, Labiatae, Isop, officinalis fl. albo	1 26)
officinalis fl. albo	1 -	
» fi. roseo	1	
Lyssopus, Laviatae, 1sop, officinalis fl. albo s fl. roseo Derris, Cruciferae, Schleifenblume, n corifolia	-	
n corifolia	1 25	
cibroltarios habaido	1	
n corifolia. gibraltarica hybrida semperdorens \(\triangle \) n sempervirens 10 St. 10		
Bombernorens V	2	
n sempervirens 10 St. 10 -, n » Kleiner Edelstein (Little Gem)	1 20	,
n » Aleiner Edelstein (Little Gem)		
n » Schneeflocke	1 20)
n » Schneeflocke	1 50	,
n » Weisser Zwerg	1 20	1
Imperata, Gramineae.		
Imperata, Gramineae, sacchariffora	1	
Imperatoria, Umbelliteras Maisterway	-	
Ostrothium 10 St 0	1	
Incarvillea, siehe Seite 149.	1	
Inula, Compositae-Vernoniaceae, Alant,		
Dahaning Compositate removiaceae, Alant,	00	
Bubonium n ensifolia, niedrig, goldgelb 10 St. 10—,	80	
n susmone, niedrig, goldgelb 10 St. 10,	1 20	
giandulosa noribunda	1 80	
» grandifiora	1 30	
» laciniata	2	,
» superba	2 -	
grandiflora	2	,
» superba grandiflora Hookeri macrocephala cculus Christi	2 -	
macrocephala	1 80)
oculus Christi	1 -	
	1 90	
Royleana salicifelia	1 00	
malifolia	2 00	
Easienona 10 St. 7 —,	- 80	
Ipomoea, Convolvulaceae,		
ipomoea, Convolvulaceae, pandurata ½	15 -	
Trie Inidaga Sahwantiilia		
highwin Dunwarunia	75	
Plondowii	9	
ploanices	1 75	
biglumis 10 St. 6—, Bloudowii n bosniaca, schwefelgelb n caespitosa	1 10	
n caespitosa	1 10	
n caespitosa	80	







Iris pallida fol. var.

is: Stück M.Pf.	٠ ١ ،
18: State M-Fr forentina, Velichenwurzel	1
foetidissima 10 » 9 1 -	-
farcata	1
» flore albo 10 » 7 80	1
germanica. Sortiment v. 25 Prachtsortan	1
25 -,	. 1
» Sortiment von 10 Sorten 12,50,	- [
» » 10 neuen Sorten 15—, —— » gemischt . 100 St. 50—, 10 St. 6—, ——	. 8
n gemischt 100 St 50 - 10 St 6	.
» Iriskönig, zitronengelb, untere Blu-	1
menblätter dunkelbraun mit Gold-	1
	١.
rand	
halophila	
interregna	1
Fritjof, Gerda, Halfdan, Helge,	9
Incohere Transparation, Delge,	9
Ingeborg, Ivorine, Walhalla	.
jede Sorte einzeln 10 St. 10,50, 1 2	
Junonia	1
n 10 Ct in t his 10 magellamines Con	1
> 10 St. in 5 bis 10 grossblumigen Sor-	-
ten	
Kochii, dunkelblau A 15	D.
livida, Tod 10 St. 7 -, - 8	0
longipetala 1 2	0
mandshurica	0
Monnieri A 10 St. 9 -, 1 -	-1
musulmanica	0
notha 8	0
livida	0
orientalis Schneekönigin 15 pabularia 10 St. 7-, - 8 palilida (odoratiesima) 10 v 9-, 1 v fol. variegatis, sehr zierend, mit goldgelb gestreiften Blättern 10 St. 12,50, 15	0
pabularia 10 St. 7 8	01
pallida (odoratissima) 10 » 9-, 1-	-1
» fol. variegatis, sehr zierend, mit	. 1
goldgelb gestreiften Blättern A	-
10 St. 12,50, 1 5	0 l
plicata	0
n pumila alba 10 St. 10 -, 1 2	5
n » atrocoerules 10 » 9-, 1-	- 1
n » azurea pallida 10 » 9-, 1-	-1
n » sulphurea 10 » 9-, 1-	
n » attica alba, die allerfrüheste 2 5	0
n » » coerules 10 St, 1 5	0
n » » sulphurea 10 » , 1 5	0
plicata	
n » » Die Braut	0
n » » eburnea 10 St. 9 - 1 -	
n » » florida 10 » 9 -, 1 ·	- 1
n » » Die Braut	
Production IIO Anil	
9 albida 10 canescens.	
7 albo-virens. 4 coerules.	
13 atroviolacea. 11 pallida.	
2 azurea maxima. 12 sulfurea.	1
8 candida. 5 violaces.	

LID.	un.	
jede Sorte einzeln	1	-
5 Sorten uns. Wahl	4	50
schöne Mischung 100 St. 37,50, 10 St. 4,		
Reichenbachii 10 » 9 -,	1	*****
Reichenbachii 10 » 9 -, Ricardii Halbtrauer (Demi-Deuil)	3	
» × Kochii	3	
X X X X X X X X X X	1	50
setosa 10 » 9-	1	-
sibirica 10 » 9 -,	1	
» lencantha 10 » 9—.	1	
spectabilis 10 » 9 —	1	MEDIA.
Swertii	1	20
tectorum A	2	50
Tolmicana transsilvanica transsilvanica variegata, gemischt tolmica 10 St. 9—, versicolor virginica	1	ดก
transsilvanies	î	
variegata comischt 10 v 9-	1	-
Vargicalor	î	50
wingining	î	KO.
Pidailadia 16 to	. *	90
vitgines. vitifolia, Malvaceae, vitifolia Lamium, Labiatae,		
vitifolia	1	50
Lamium, Labiatae,		
Urvala	1	80
Lamoutos Tricacas		
pustulata, Gespinstpflanze Laserpitium, Umbelliferae, Laserkraut,	2	50
Laserpitium, Umbelliferae, Laserkraut,		
latifolium 10 St. 10 -,	1	20
Lasiagrostis, Gramineae,		
Laserpitium, Umbelliferae, Laserkraut, latifolium 10 St. 10, Lasiagrostis, Gramineae, argentea 10 » 7, splendens 10 » 7, Lathyrus, Papilionaceae, Platterbse, latifolius 1 albo	-	80
splendens	-	80
Lathyrus, Papilionaceae, Platterbse,		
latifolius & fl. albo	2	-
iatifolius \(\frac{1}{2} \) fi. albo \(\frac{1}{2} \) fi. rubro \(\frac{1}{2} \) sylvestris Wagneri \(\frac{1}{2} \) 10 St. 10 -,	2	-
zylvestris Wagneri 10 St. 10	1	20
ruperosus, niedrig, leuchtend purpurzar-		
mesin		80
Companded a Tableson Towards		
n vera. Munstead Spielart, nur 30 cm		
hoch 10 St. 10	1	20
n vers, Munstead Spielart, nur 30 cm hoch 10 St. 10 -, Leontice, Berberideae, Löwenblatt, A. Leontopetalum.		
Leontopetalum	3 .	_
Leontodon, Compositae, Löwenzahn,		
autumnalis (Oporinia), zierligh . 10 St. 9 -,	1 .	
Leontopodium, Compositae- Gnaphalicae,	_	
Löwenpfötchen.		
n alpinum, Edelweiss 10 St. 13.50.	1	50
Löwenpfötchen, n alpinum, Edelweiss 10 St. 13,50, n himalayense	1	50
n himalayense n sibiricum, grösstblumiges Edelweiss	1	50
Leonurus, Labiatae,	3	
Cardiaca, gutes Bienenfutter 10 St. 7,		80
Lanachys, Compositae-Helicathene.		
pinnata	1.	50
Leucanthemum, ComposSenecicideae,		
Wucherhlume		
uliginosum, weiss, spätblühend		
19 St. 13.50.	1	50





Leontopodium alpinum.

Morina longifolia.

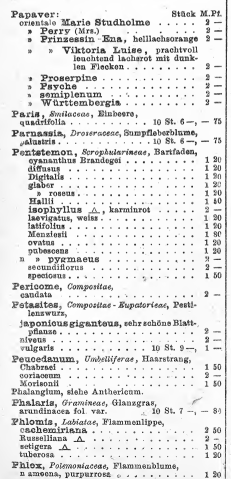
`au s' se se	. E malanda
Stück M.Pf.	Lychnis: Stück M.P.
Leuzea, Compositae,	dioica alba plena
Tintria Comments Towns	» rubra plena
Liatris, Compositae - Vernoniaceae, Pracht-	Preslii - 8
scharte, A elegans 2 —	n Viscaria fl. pl 10 St. 10 -, 1 2
graminifolia var. dubia 2 50	» grandiflora alba 15
scariosa	7 roses
» praecon 2 —	» rosea 10 St. 7—, - 8 » splendens 10 » 9—, 1
spicata	Lysimachia, Primulaceae, Golbweiderich,
Ligularia, ComposJacobene Bandblume	brachystachys
macrophylla 2 50	clethroides 10 » - 15
Ligusticum, Umbelliferae, Möhrenwurz,	Japonica
pyrenaicum 10 St. 7 -, - 80	nemorum
Linaria, Scrophularineae, Frauenflachs,	Nummularia 10 » 7 - , - 8
Cymbalaria	» aurea
dalmatica	punctata, schön 10 » 7 – , – 8
genistifolia	verticillata
n hederifolia 1 50	vulgaris 10 » 7 -, - 8
n hepaticifolia 1 50	Lythrum, Lythraricae, Weiderich,
macedonica speciosa 2 —	roseum superbum 10 St. 16 -, 1 8
Paneicii 1 -	Salicaria 10 » 14 -, 1 5
Linosyris, Compositae, Leinkraut,	Mandragora, Solanaceae,
punctata 10 St. 7 -, - 80	officinalis 6 -
Wulgaris 10 m 7 - , - 80	Melica, Gramineae, Perlgras,
Linum, Lineae, Lein,	altissima atropurpurea 10 St. 7 -, - 8
alpinum 1 20	Ciliata
arboreum A 1 20	Melittis, Labiatae, Immenblatt.
austriacum 1 -	n Melissophyllum, schön 2 -
flavum (campanulatum) 10 St. 10 -, 1 20	n » album 2 -
narbonense	Montha, Labiatae, Minze,
perenne	n Pulegium 1 20
Lithospermum, Boragineae, Steinsame,	n » gibraltarica A, bildet sehr zier- liche Polster von feinem wohlriechen-
n prostratum 2 50 n purpureo-coeruleum	dem Grün
	n Requienii, die allerniedrigate 10 St. 10 -, 1 20
Lobelia, Lobeliaceae, A	rotundifolia
fulgens Königin Victoria 10 St, 2	viridis
syphilitica 2 —	Mertensia, Boragineae,
Lupinus, Papilionaceae, Wolfsbohne,	paniculata 2 50
arboreus Schneekönigin A 250	Meum, Umbelliferae,
polyphyllus, 3 Sorten, jede 1 20 » gemischt 10 St. 10 1 20	athamant/cum
» Moerheimii, rosa mit weiss, sehr	Wichangia Camanulasan
schön 10 St. —, 2 50	Michauxia, Campanulaceae, campanuloides
B roseus, mit langen rosenroten Blüten-	Micromeria, Labiatae,
rispen, herrliche Schnittstaude	n Piperella
10 St 2	Mirabilis, Nyctagineae.
Luzula, Juncineae, Aftersimae	multiflora 2 50
mylvestris	Mitella, Saxifrageas.
B 101. Var. (maxima) 1	Mitella, Saxifrageae, pentandra, zierlich
Lychnis, Caryophylicae, Lichtnelke,	Molinia, Gramineae coerulea fol. var 1 50
n alpina80	Molopospermum, Umbelliferae, Schwielen-
chalcedonica 10 St. 10 -, 1 20	dolde.
» fl. albo 10 » 10 -, 1 20	cicutarium

Stück M.Pf.		
Monarda, Labiatae,		\mathcal{M}
didyma 2 —	2	Markey Wall
» Cambridge Scharlach 2 50 » rosea 2 —	San Contraction	
» violacea superba 2 —		The state of the s
fistulosa alba 2		
hybrida 10 St. 14 , 1 50	Me	
Russelliana 1 20	W.	
Morina, Dipsaceae, longifolia (elegans) 2 _	7	
Mulgedium, Compositae-Cicho-		PAN WHO GO AND SEE THE SEE
rieae,		
Bourgaei 1 50	CAL	
macrophyllum 1 1 50		
Plumieri 1 50 / Myosotis, Boragineae, Vergiss-		
meinnicht		
hybrida Liebesstern	5/	
palustris Graf Waldersee 1 -		
» grandiflora Nixenauge 1	3	
Nepeta, Labiatae, Katzenminze,	The state of the s	
Oataria	26.	
grandiflora 1 20 n italica 1 —		Onopordon bracteatum.
macrantha 1 20 St. M.	Pf.	
nuda	L — I	Opuntia: Stück M.Pf.
spicata	20	n rhodantha, K. Sch
	1 20	n » brevispina 1 — n » flavispina 1 —
Nierembergia, Solangceae,		n » pisciformis 1 —
man and a second a	50	n » Schumanniana 1 —
Obeliscaria, ComposCorymbiferae, columnaris	50	n rupicaprea H. & S 7 50
Oenothera, Onagraricae, Nachtkerze,	. 30	n xanthostemma, K. Sch. — 80 n » var. elegans, Hort
Fraseri	1 20	" » » luigens, Hort
Truticosa major	20	n » » gracilis 1
	L 50	n » » rosea, Hort
	1 50	Oreocome, Umbelliferae,
Omphalodes . Boragineae . Gartenvergiss-		Candollei, schöne Blattpflanze 1 80
meinnicht,		Origanum, Labiatae, Dost,
	1 20 1 —	pulchrum
	1 -	
Ononis, Papilionaceae, Hanhechel.		Orobus, Papilionaceae, Walderbse,
n hircina	1 50	lathyroides
	1 20 - 80	niger 10 St. 9 1
Onopordon, ComposCynarocephalae,	- 00	superbus
arabicum	1 20	kuberosus
practeatum	2	vernus 10 St. 10 -, 1 20
polycephalum	2 -	» albus 3 —
n arborescens, Eng	2 50	Pachysandra, Euphorbiaceae, Dickbentler, terminalis
m » atropurpurea 10	0 -	» fol. arg. var. 1 50
n arenaria, Eng	1 20	Paederota, Scrophularineae, Alpenrodel.
	1 50	Ageria
n arizonica, Purp	0 -	Bullatura
n basilaris, Eng. et Big	5 -	Paconia, Ramuniulaceae, Pfingstrose, officinalis rubra plena 10 St. — —, 2 50
	6 —	tenuifolia
n » nana	4 50	» fl. pleno 5 —
	5	herbacea (chinensis):
	1 50	10 St. in 10 Sorten nach unserer Wahl . 35 — 10 » » 10 » von den vorzüglichsten 40 —
	1 50	30 » » 20 » unserer Wahl . 60 — bis 80 —
	1 50	Papaver, Papaveraceae, Mohn,
n fracilia Haw	1 -	bracteatum 180 » Livermere
n » var. atropurpurea, H. & S	7 50	
	1 — 3 50	mudicaule, gelb 120 mudicaule, gelb 120 mudicaule, gelb 120
n mesacantha Greenii, Eng.	1 -	» coccineum (aurantiacum) 1 20
n n macrorrhiza	1 50	erientale
n missouriensis, P. DC	1 50	» Brightness 2 -
n pachyelada rosea	- 75 - 75	
n » Spaethiana	1 -	B Grossfürst, blutrot 2 -
n nolvacantha albispina. Coult	2	» Königin Alexandra
n Rafinesquei. Eng. et Big	- 80	
n » var. cymochila, K. Sch	5 —	
n " " harva, course, acreem		

HAAGE & SCHMIDT, Hauptverzeichnis für 1921.



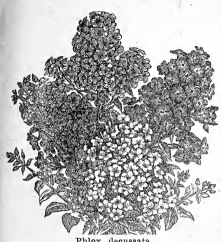
Papaver orientale, verschiedene.





Penstemon pubescens pygmaeus.

	•		
ŀ	Phlox: Sück M	. E	f.
	Arendsii, neu, 40-60 cm hoch, reichverzweigt, im Frühsommer blühend, ein		
	Sortiment von 5 Sorten 9	2	versa
	n canadensis (divaricata), blassblau	**	
	10 St. 13,50,	1	50
	n » alba		80
	n » Laphamii	2	covered
	decussata:		
	Baron von Dedem, leuchtend scharlach		w 0
	orange mit dunklerer Mitte, sehr grossbl. Elisabeth Campbell, helllachsfarbig	J.	50
-	mit rosa Mitte, sehr grossdoldig .	1	50
	Fräulein G. von Lassberg, blendend	_	
	weiss, sehr grossbl	1	50
	Frau Anton Buchner, reinweiss.		
	grossdoldig	1	50
	G. A. Strohlein, brennend scharlach		
	mit dunklem Auge	1	80
	General van Heutsz, leuchtend lachs- rot mit weisser Mitte	4	80
	Gruppenkönigin, malvenrosa mit pur-		00
	purnem Auge, grossbl.	1	80
	Heroine, violett	1	80
	Heroine, violett Rheingau, grossblumig weiss		80
	Rijnstroom 19 schonste Sorten unserer Wahl 12,50,		80
	25 schönste Sorten	-	-
	10 neue Sorten unserer Wahl 15,,	-	
	n Nelsonii	1	20
	n nivalis rasenbildend, reinweiss 10 St.10 —,	1	20
	pilosa		50
	» Brillant	2	2-000
	n setacea (frondosa), hellrosa mit dunkel- karmin Auge 10 St. 10 —,	1	25
	setacea G. F. Wilson		50
	» roseo-lilacina		50
	suffruticosa Snewdon	2	
2	hragmites, Gramineae,		
	communis aureus, gelbbunt mit gold-	6	
	gelben Blütenwedelnelegantissimus, gelbbunt		50 20
73	'hysalis, Solanaceae, Judenkirsche,	^	20
ř.	Alkekengi, Topfpflanzen 10 St. 7,		80
	Rhizome	mar.	40
			75
	Franchetii, Topfpflanzen 10 » 9-,	1	=
	Enizome	-	75
3	hysostegia, Labiatae, Blasenkelch,	4	50
	speciosa	1	50 50
	ompacta	1	50
	» grandifiora alba		50





Phlox, decussata.

Stück M.Pf	Timula Diobolani
	Stück M.Pf.
Phyteuma, Campanulaceae, Rapwurzel, hemisphaericum 120	Potentilla, Rosaceae, Fingerkraut,
	n alba
limonifolium 1 20	n alpestris 1
n orbiculare 1 20	argentea 1
n Scheuchzeri 1 20	n aurea 1 20
n Sieberi	ealabrica
spicatum 1 -	n dahurica
Phytolacca, Phytolaccaceae, Kermesbeere,	grandiflora 1 20
acinosa	heptaphylla 1
decandra 1 80	insignis 1 50
Pityrosperma, Ranunculaceae,	nana multiflora semiplena 1 20
acerinum 2 -	n neglecta
	nepalensis 1 20
Plantago, Plantagineae, Wegerich,	» var. Willmottiae 1 50
major fol. atropurpureis 1 -	n nevadensis 1 20
maxima 1 20	n nitida
Platycodon, Campanulaceae,	
Mariesii 10 St. 13,50, 1 50	
» fl. albo 1 50	pilosa 1
macranthum (majus) 2 -	procumbens 1 -
andere, siehe Campanula.	pyrenaica 1 20
Plumbago, Plumbagineas. Bleiwurz,	recta
n Larpentae A , niedrig, leuchtendhimmel-	reptans fl. pl 1 20
	rupestris 1 20
blau 10 St. 13,50, 1 50	Sprengeliana 1 20
Pon, Gramineae, Rispengras,	n villosa 1 50
n alpina 1 —	Primula, Primulaceae,
sudetica 1 -	n Auricula, Aurikeln, Bangblumen,
Podophyllum, Podophyllaceae, Entenfuss,	Luiker in Prachtmischung 10 St. 10 1 20
Emodi 2 50	n Beesiana A
peltatum 10 St. 15,-, 1 75	n Bulleyana, orangefarbig 1 50
	in abulicy alian, orangeraring
Polemonium, Polemoniaceae, Sperrkraut,	n cachemiriana 1 50
coeruleum 10 St. 9 - , 1 -	n » alba 2 -
» fl. albo 1 —	n » Rubin 2
» grandiflorum 1 20	n cortusoides 1 20
himalayense 1 20 humile 2 —	» amoena grandifi., siehe Sieboldii.
hamile 2 2 2 2 2 2	n denticulata 1 50
reptans 2 -	n » alba 2 -
Richardsonii 1 50	n farinosa 1
Polygala, Polygaleae,	fioribunda grandifiora 🗀 1 20
n Chamaebuxus purpurea 3 —	n frondosa 1 50
	n aponica 2 -
Polygonum, Polygoneae, Knöterich,	n Juliae, violettrot, frühblühend 2
n alpinum, hübsch 1 50	kewensis , gelb 2 -
amplexicaule 2 -	n marcinata 10 St 12 50 1 50
Brunonis	n marginata 10 St. 13,50, 1 50 officinalis 10 p 7-, - 80
cilinode & A 1 50	n rosea grandifiora
multiflorum & A 2 -	" Sieboldii (controlder
polystachyum, weiss, im Spätherbst	n Sieboldii (cortusoides amcena grandifi.) 1 75
blühend A 10 St. 12,50, 1 50	» Ein Sortiment von 5 grossblumigen
sachalinense, schöne Blattpflanze	Sorten
10 St. 9 1 -	sikkimensis A 2 50
Setzwurzeln 100 St. 20 -, 10 » 2,50,	n spectabilis 1 80
	n veris acaulis alba plena 10 St. 10 -, 1 25
Sieboldii (cuspidatum) 10 » 9 -, 1 -	n » » Frau Crousse, gefüllt, blass-
» compactum, schön 150	rot 10 St. 18 -, 2 -
» spectabile, buntblättrig 1 50	n n n lilacina plena 10 » 15 , 1 75
sphaerostachyum 2 50	n » » lutes plens 10 » 10 -, 1.25
-	
	19*



Rudbeckia fulgida.

Frimula: Stuck M.FI.
n veris acaulis rubra plens . 10 St. 13 50, 1 50
n s elatior, in schöner Mischung
10 St. 10 -, 1 25
n * * Vorbote (Vierländerin), gelb,
grossblumig . 10 St. 10 -, 1 20
vulgaris, grossblumige gelbe Primel 1
Priva, Verbenaceae,
laevis (Verbena orchidioides), A mit fleischrosenroten, wohlriechenden Blu-
figischrosenroten, wohlriechenden Blu-
10 Se K 60
men 10 St. 5 - , - 60
Prunella, Labiatae, Brunelle,
n grandifiora 10 » 7-, - 80 n » alba
n » slba 1 20
n » carminea 1 50
n incisa
n Webbiana 1 20
Ptarmica, Compositae-Anthemideae, Garbe,
alpina
Pterocephalus, Dipsaceae, Federköpfehen,
n Parnassii 🛕 2 —
Dalleania Commenter
Pulicaria, Compositae,
dysenterica
Pulmonaria, Boragineae, Lungenkraut,
angustifolia alba 1 20
mollis
officinalis 1
rubra
saccharata 150
sibirica (Mertensia) 2 —
saccharata 1 50 sibirica (Mertensia) 2 — virginica (Mertensia) 3 —
Pvrethrum, Compositae, Bertramwurz,
n argenteum, Blätter silberweiss 1 50
oinerariifolium 1 20
kurdicum 1 20
leucopilodes (Haussknechtii), silber-
weisse Belaubung 1 50
macrophyllum (Chrysanthemum) 80
mandaphytiam (Onlysan month)
roseum hybridum flore pleno, in
den besten dichtgefülltesten Sorten
5 St. in 5 Sorten 12,50,
roseum hybr. fl. pl. Schneeball, schönste
rosedur nyor. n. pr. portrectoarr, achonate
weissgefüllte 2 50
roseum hybridum, einfache
5 St. in 5 Sorten 10 -,
roseum hybridum, einfache Sorten in
bester Wischung 10 St 12 50 1 50
bester Mischung 10 St. 12,50 1 50 n Tchihatchewii 10 » 9 — 1 —
II LOMMONOMONIOWII
Pyrola, Ericaceae, Wintergrün,
rotundifolia 1 20
Ramondia, Cyrtandraceas, A
n pyrenaica, eine der allerschönst. Alpi-
nen, eine Prachtpflanze ersten Ranges 3 -

	M. PI.
acer n. pr 10 St. 10	1 20
n fl nl	1 20
n amplexicaulis	1 80
Ficaria ochroleucus 10 St. 6	75
graminifolius 10 » (-,	- 80 1 20
n Myssanus A., grossbl., glänzend gelb.	1 20
reichblühend 10 St. 9	1 -
repens fi. pl 10 » 7 —, speciosus flore pleno	- 80
Rehmannia, Scrophularineae,	
angulata A 10 St. 18-, » hybrida alba A	2
Rhaponticum, Compos Cynareae,	2 50
cyparoides	2 -
Rheum, Polygoneae, Rhabarber, Collinianum	2 50
corallinum	2 50
Mmodi	3
palmatum fi. rubro, mit dunkelroten	2 50
Blütenrispen	2 50
» tanguticum, mit handförmig ein- geschnittenen Blättern	2 50
» typicum	2 50
pruinosum	2 50
Sotheanum, mit riesigen Blättern songaricum	2 50 2 50
Bodgersia, Saxifrageae,	2 00
podophylla A	3 50 3 50
tabularis A. Bohdea, Aroideae, A oder	3 50
laponica	1 50
» marginata alba	1 75
Rudbeckia, Compositae Heliantheae,	1 20
digitata	- 80
fulgida	1 - 80
» fl. pl. Goldball, gelb, gefüllt	1 50
» » Goldstrahl, reingelb, dicht- gefüllt, feine Schnittblume.	1 50
lancifolia	- 80
Neumannii (speciosa)	1 50
nitida Herbstruhm	1 50
purpurea (Echinacea) 10 St. 13,50,	1 50
a nynyina (sieninaeaa mailantinia) .	1 50
» Abendsonne, grossblumig, weinrot	2 -
Rumex, Polygoneae, Sanerampier,	1
alpinus cordifolius	1 =
hymenosepalus _A	1 50
salicifolius	- 80
Suscus, Smilaceae, Mäusedorn, aculeatus A.	3 50
» lanceolatus A	4
Hypophyllum A	3 50 4 50
The state of the s	1 00
Sagina, Caryophylleae, n Linnaei (Spergula saginoides)	1 -
n procumbens	1 20
n subulata	1 20
Salvia, Labiatae, Salbei, argentea, schöne Blattpflanze . 10 St. 9 —,	1 -
azurea grandinora 🛕	1 20
Gardneriana	1
glutinosa	- 80
japonica	1 50
Montbretii A	1 20
nutans	1 50
Tenori	1 20
Przewalskii	1
ringens	1 50
	_ 80
verbascifolia A	1 50
Sanguinaria, Papaveraceae, Blutkraut,	2 50





Saxifraga cordifolia.

Sedum spurium splendens.

Cur 1 75 To	n Saxifraga:
Stück M.Pf.	Stück M. I f. Stück M. Pf.
Banguisorba, Rosaceae, Wiesenknopf,	Macnahiana 1 - agneta 150
canadensis 10 St. 7 -, - 80	Malvi 1 - Schmidtii (Meg.) 2 -
carnea	moschata 1 - speciosa (Meg.) 2 50
tenuifolia	
Santolina, ComposSenecioideae, Heiligen-	
pflanze,	
Ohamaecyparissus 10 St. 9 -, 1 -	Or production (med by a med
maritima (Diotis candidissima)	paimata
10 St. 13,50, 1 5	
n pinnata 1 2	pertata, hours. A 2 30 triture ata
rosmarinifolia 1 5	Buel I 20 a dimbrosa I 20
Saponaria, Caryophylleae, Seifenkraut,	" superior 1 20 " auto-
bollidifolia	Rocheliana . 1 80 punctata 1 50
bellidifolia	rotundifolia 1 20 Wildiana 1 20
n » alba	
n » spieudens 10 St. 7 - , - 8	Sämtliche Saxifraga eignen sich vor-
» fl. pleno (caucasica fl. pl.) 10 » 10 -, 1 2	Felsgruppen usw.
Satureja, Labiatae, Bohnenkraut,	3
n pygmaea	Scabiosa, Dipsaceae, Skabiose,
n Sazifraga, Sazifrageae, Steinbrech,	caucasica 2 -
Stück M.Pf. Stück M.P.	alba, reinweiss, schön 2 50
acanthifolia . 1 - Octyledon mon-	» Diamant
affinis 1 20 tafoniensis 1 2	perfecta 2 50
Aizoon 1 - pyramidalis 1 5	ol » » alba 3 —
» atropurpurea 1 20 crustata 1 2	
» Hostii 1 — cuneifolia 1 2	
a intacta 1 20 cuscutiformis . 1 -	
minor 1 20 decipiens 1	
Allionii 1 - » lutescens . 1 -	
altissima 1 — elegans 1 5	0 tige Heilpflanze, liefert die echte
Andrewsii 1 20 elatior 1 -	- Asa foetida, zu gleicher Zeit eine der
apennina 1 - Elisabethae 1	0 silerschönsten Stauden 10 St. 27,50, 3 -
apiculata 1 50 erosa 1 -	Scrophularia, Scrophularineas, Braunwurs.
* alba 2 - Fortunei 2 -	acretice weriegate hunthlättnig gobs
atropurpurea . 1 - Gaudinii 1 -	gehön 150
Boykei 2 — Geum 1 2	modose /
bronchialis cher- globulifera 1	Contains F. Market Probability
lerioides . 1 20 granulata fi. pl. 1 5	-11.13-
bryoides 1 50 hirsuta 1 8	n alpina
Burserians . 1 80 hybrida Bril-	0 11 -
major . 2 50 lant(Megasea) 2	n » rosea 10 » 10 - , 1 20
caespitosa 1 — hybrida mag-	
Camposii(Wal- nifica . 1	
lacei) 1 20 hybr. Purpur-	baicalensis coelestina 1 50
capillipes 1 — mantel . 1	n macrantha
cartilaginea . 1 — » rosea superba . 1	n Sedum, Crassulaceae, Mauerpfeffer,
ciliata (Meg.) 3 - hypnoides . 1	
ciliata (Meg.) 3 — hypnoides . 1 cochlearis 1 50 » rosea . 1	
» major . 1 50 » purpurea . 1 sordifolia (Me- juniperina . 1	
gasea, Ber- lantoscana 1	
genia) . 1 50 longifolia	altissimum 80 Beyrichianum . 1 -
» purpurea 2 — vera 3	amplexicatie 75 Borderi 1 20



Soldanella montana.

n Sedum: Stück M.Pf. Maximowiczii . 1 — maximum . 1 20 Middendorfia-

Stück M. Pf.

Stuck M. Pl.	Stuck M.Pi.	1
Braunii — 80	Maximowiczii . 1	10
Braunii — 80 collinum — 80	Maximowiczii . 1 — maximum 1 20	8
Crista galli 80	middendorna-	
Crista galli — 80 cruentum — 80	num 1 - so	1
cyaneum — 80 dasyphyllum . — 80 Ewersii — 80	ochroleucum 8)	8
dasyphyllum 80	olympicum . 1 20 oppositifolium — 80	
Ewersii 80	oppositifolium - 80	8
	pallidum roseum 80	100
cum1 —	panulifolium 1 20	
oum:	populifolium 120 pruinatum 1— pulchrum 80	
Fabaria 80	printatum 1	8
glaucum 8)	reflexum — 80	
» sureum	Ehodiola linifo-	S
(fälschlich Ly-		12
dium aureum) 1 20	lium 1 20	
grandifolium 80	» linifolium	
hybridum 80	fl. rubro 1 50	
ibericum — 80	rupestre spirale 80	8
ienonionm 1	sexangulare — 80	
japonicum 1 —	spectabile 1 50	8
» aureo-margi- natum 1 50	spurium 75	000
	spectabile 1 50 spurium — 75 » splendens — 75	
kamtschaticum - 80	stellatum — 80	
» fol. varieg. 1 —	Telephium pur- purascens — 80	
Laggeri 1	purascens 80	
Lehmannii 1 -	undulatum — 80	
» fol. varieg. 1 — Laggeri 1 — Lehmannii . 1 — Lydium 80	Wallichianum 1 -	
TO DOLLOIT GIRBOLD! MAIL		
25 » » »	al	
Sempervivum, Crass	ulaceae, Hauswure.	-
	ulaceae, Hauswure.	8
Sempervivum, Crass lieferbar in Topfpflan	ulaceae, Hauswurz, izen.	8
Sempervivum, Crass lieferbar in Topfpflan Stück M. Pf.	ulaceae, Hauswurz, izen. Stück M.Pf.	8
Sempervivum, Crass lieferbar in Topfpfian Stück M. Pf. acuminatum	ulaceae, Hauswurs, 1208. Stück M.Pf.	8
Sempervivum, Crass lieferbar in Topfpflan Stück M. Pf. acuminatum	ulaceae, Hauswurs, lzen. Stück M.Pf. globiferum . — 75 grandiforum . — 75	8
Sempervivum, Crass lieferbar in Topfpflan Stück M. Pf. acuminatum	ulaceae, Hauswurs, izen. Stück M.Pf. globiferum - 75 grandifiorum - 75 Greenii - 75	
Sempervivum, Crass lieferbar in Topfpflan Stück M. Pf. acuminatum	ulaceae, Hauswurs, izen. Stück M.Pf. globiferum — 75 grandiflorum — 75 Greenii 75 Hausmannii 75	8
Sempervivum, Crass lieferbar in Topfpflan Stück M. Pf. acuminatum . — 75 affine . — 75 albidum . — 75 alpinum . — 75 anomalum . — 75	ulaceae, Hauswurs, tzen. Stück M. Pf. globiferum - 75 grandiflorum - 75 Greenii - 75 Hausmannii - 75 heterotrichum - 78	2
Sempervivum, Crass lieferbar in Topfpfian Stück M. Pf. acuminatum . — 75 affine . — 75 albidum . — 75 alpinum . — 75 anomalum . — 75 arachnoideum 1	ulaceae, Hauswurs, tzen. Stück M. Pf. globiferum - 75 grandiflorum - 75 Greenii - 75 Hausmannii - 75 heterotrichum - 78	
Sempervivum, Crass lieferbar in Topfpflan Stück M. Pf. acuminatum . — 75 affine — 75 albidum . — 75 alpinum . — 75 anomslum . — 75 areachnoideum 1 — arenarium . — 75	ulaceae, Hauswurs, Izen. Stück M.Pf. globiferum - 75 grandifforum - 75 Greenii - 75 Hausmannii - 75 heterotrichum - 75 hirvium - 75 hispidulum - 75	2
Sempervivum, Crass lieferbar in Topfpflan Stück M. Pf. acuminatum . — 75 affine . — 75 albidum . — 75 alpinum . — 75 anomalum . — 75 arachnoideum 1 arenarium . — 75 arvernense . — 75	ulaceae, Hauswurs, Izen. Stück M.Pf. globiferum - 75 grandifforum - 75 Greenii - 75 Hausmannii - 75 heterotrichum - 75 hirvium - 75 hispidulum - 75	8
Sempervivum, Crass lieferbar in Topfpflan Stück M. Pf. acuminatum	stick M.Pf. Stück M.Pf. globiferum - 75 grandiflorum - 75 Greenii - 75 Hatamannii - 75 heterotrichum - 75 hispidulum - 75 Lamottei - 75	2
Sempervivum, Crass lieferbar in Topfpflam Stück M. Pf. acuminatum . — 75 affine — 75 albidum . — 75 alpinum . — 75 anomalum . — 75 arcachnoideum 1 arcanarium . — 75 arvernense . — 75 assimile . — 75 astianticum A 1		8
Sempervivum, Crass lieferbar in Topfpfian Stück M. Pf. acuminatum . — 75 affine . — 75 albidum . — 75 alpinum . — 75 arachnoideum 1 arenarium . — 75 arvernense . — 75 assimile . — 75 atlanticum A 1 atropurpureum	ulaceae, Hauswurs, Izen. Stück M.Pf. globiforum - 75 grandiflorum - 75 Greenii - 75 Hausmannii - 75 heterotrichum - 75 hiryidulum - 75 Lamottei - 75 Ledmannii - 75 Methannii - 75 Methannii - 75 Methannii - 75	8
Sempervivum, Crass lieferbar in Topfpflam Stück M. Pf. acuminatum - 75 affine - 75 albidum - 75 alpinum - 75 aroanium - 75 arcachnoideum 1 aroanium - 75 arvernense - 75 assimile - 75 atlanticum A 1 atropurpureum	ulaceae, Hauswurs, tzen. Stück M. Pf. globiferum — 75 grandiflorum — 75 Greenii . — 75 Hausmannii — 75 hispidulum — 75 Lamottei — 75 Lehmannii — 75 Metenianum — 75 Metenianum — 75 Mografiquei — 75 Mografiquei — 75	8
Sempervivum, Crass lieferbar in Topfpflam Stück M. Pf. acuminatum - 75 affine - 75 albidum - 75 alpinum - 75 aroanium - 75 arcachnoideum 1 aroanium - 75 arvernense - 75 assimile - 75 atlanticum A 1 atropurpureum	ulaceae, Hauswurs, tzen. Stück M. Pf. globiferum — 75 grandiflorum — 75 Greenii . — 75 Hausmannii — 75 hispidulum — 75 Lamottei — 75 Lehmannii — 75 Metenianum — 75 Metenianum — 75 Mografiquei — 75 Mografiquei — 75	8
Sempervivum, Crass lieferbar in Topfpflam Stück M. Pf. acuminatum - 75 affine - 75 albidum - 75 alpinum - 75 aroanium - 75 arcachnoideum 1 aroanium - 75 arvernense - 75 assimile - 75 atlanticum A 1 atropurpureum	ulaceae, Hauswurs, tzen. Stück M. Pf. globiferum — 75 grandiflorum — 75 Greenii . — 75 Hausmannii — 75 hispidulum — 75 Lamottei — 75 Lehmannii — 75 Metenianum — 75 Metenianum — 75 Mografiquei — 75 Mografiquei — 75	8
Sempervivum, Crass lieferbar in Topfpflam Stück M. Pf. acuminatum . — 75 affine — 75 albidum . — 75 alpinum . — 75 arachnoideum 1 — 75 arenarium . — 75 arseinile . — 75 assimile . — 75 attanticum A 1 — atropurpureum blandum . — 75 Boissieri . — 75 Boissieri . — 75 Boissieri . — 75 Boissieri . — 75	ulaceae, Hauswurs, tzen. Stück M. Pf. globiferum — 75 grandiflorum — 75 Greenii . — 75 Hausmannii — 75 hispidulum — 75 Lamottei — 75 Lehmannii — 75 Metenianum — 75 Metenianum — 75 Mografiquei — 75 Mografiquei — 75	8
Sempervivum, Crass lieferbar in Topfpflam Stück M. Pf. acuminatum . — 75 affine — 75 albidum . — 75 alpinum . — 75 arachnoideum 1 — 75 arenarium . — 75 arseinile . — 75 assimile . — 75 attanticum A 1 — atropurpureum blandum . — 75 Boissieri . — 75 Boissieri . — 75 Boissieri . — 75 Boissieri . — 75	ulaceae, Hauswurs, tzen. Stück M. Pf. globiferum — 75 grandiflorum — 75 Greenii . — 75 Hausmannii — 75 hispidulum — 75 Lamottei — 75 Lehmannii — 75 Metenianum — 75 Metenianum — 75 Mografiquei — 75 Mografiquei — 75	8
Sempervivum, Crass lieferbar in Topfpflam Stück M. Pf. acuminatum . — 75 affine 75 albidum . — 75 alpinum . — 75 arachnoideum 1 — 75 arenarium . — 75 arvernense . — 75 atlanticum A 1 — atropurpureum 1 — blandum . — 75 Boissieri . — 75 Boutignyanum . — 75 calcareum . — 75 colchicum . — 75 colchicum . — 75	ulaceae, Hauswurs, tzen. Stück M. Pf. globiferum — 75 grandiflorum — 75 Greenii . — 75 Hausmannii — 75 hispidulum — 75 Lamottei — 75 Lehmannii — 75 Metenianum — 75 Metenianum — 75 Mografiquei — 75 Mografiquei — 75	8
Sempervivum, Crass lieferbar in Topfpflam Stück M. Pf. acuminatum . — 75 affine 75 albidum . — 75 alpinum . — 75 arachnoideum 1 — 75 arenarium . — 75 arvernense . — 75 atlanticum A 1 — atropurpureum 1 — blandum . — 75 Boissieri . — 75 Boutignyanum . — 75 calcareum . — 75 colchicum . — 75 colchicum . — 75	Maccae, Hauswurs, Maccae, Hauswurs, Maccae, Hauswurs, Maccae, Hauswurs, Maccae, Macc	8
Sempervivum, Crass lieferbar in Topfpflam Stück M. Pf. acuminatum . — 75 affine 75 albidum . — 75 alpinum . — 75 arachnoideum 1 — 75 arenarium . — 75 arvernense . — 75 atlanticum A 1 — atropurpureum 1 — blandum . — 75 Boissieri . — 75 Boutignyanum . — 75 calcareum . — 75 colchicum . — 75 colchicum . — 75	ulaceae, Hauswurs, Izen. Stück M. Pf. globiferum - 75 grandiflorum - 75 Greenii - 75 Hausmannii - 75 heterotrichum - 75 hispidulum - 75 Lamottei - 75 Lehmannii - 75 Moggridgei 1 50 montanum - 75 Neilreichii - 75 parviflorum - 75 patens 1 20 piliferum - 80 Pittonii - 80 Reginae Ama	8
Sempervivum, Crass lieferbar in Topfpfian Stück M. Pf. acuminatum	ulaceae, Hauswurs, Izen. Stück M. Pf. globiferum - 75 grandiflorum - 75 Greenii - 75 Hausmannii - 75 heterotrichum - 75 hispidulum - 75 Lamottei - 75 Lehmannii - 75 Moggridgei 1 50 montanum - 75 Neilreichii - 75 parviflorum - 75 patens 1 20 piliferum - 80 Pittonii - 80 Reginae Ama	8
Sempervivum, Crass lieferbar in Topfpfian Stück M. Pf. acuminatum	ulaceae, Hauswurs, tzen. Stück M. Pf. globiforum - 75 grandiflorum - 75 Greenii - 75 Hausmannii - 75 hirtum - 75 hirtum - 75 Lamottei - 75 Lamottei - 75 Moggridgei 150 montanum - 75 Neilreichii - 75 parviflorum - 75 patens 120 piliferum - 80 Pittonii - 80 Reginae Amaliae - 150	8
Sempervivum, Crass lieferbar in Topfpflan Stück M. Pf. acuminatum	ulaceae, Hauswurs, Izen. Stück M. Pf. globiferum - 75 grandiflorum - 75 Greenii - 75 Hausmannii - 75 heterotrichum - 75 hispidulum - 75 Lamottei - 75 Lehmannii - 75 Moggridgei 1 50 montanum - 75 Neilreichii - 75 parviflorum - 75 patens 1 20 piliferum - 80 Pittonii - 80 Reginae Ama	8

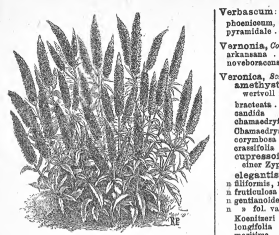
Sempervivum:

Stück M.Pf.	Stück M.Pf.
rupicolum . 1 —	tectorum 75
ruthenicum — 75	D Dyrensieum - 75
Scherzerianum — 75	Thomayeri. 1 -
Schlehanii — 75	tomentosum
Schnittspahnii — 75	(Webbianum) 1 -
soboliferum 75	triste
spec. Athen — 75	violaceum 75
spinulifolium 75	Wulfenii 75
10 Sorten unserer Wah	
25 » » »	15
25 n » »	Ausläufer 7,50
Senecio, Compositae-Ja	
abrotanifolius	
aconitifolius (Synei	
adonidifolius	
artemisiifolius	1 20
	1
clivorum, aus China	
» var. grandiflora .	1 75
» » subcrenata	2 -
Doronicum	2 -
macrophyllus	1 20
tangutious A	2 -
thapsoides	1 20
Veitchianus A	2
Wilsonianus A .	2
and a	
Sericocarpus, Composiconyzoides	
	1-
Serratula, CompCynas	
radiata	1 -
tinetoria	1 20
Seseli, Umbelliferae,	
globiferum	1 20
Shortia, Diapensiaceae,	•
n galacifolia, seltene	nordamerikanische
Staude	3 50
Sida, Malvaceae, Samtp	
Napaea	1 50
Sidalcea, Malvaceae,	
candida	1 50
hybrida Rosenknosp	e 1 50
malviflora atropurpure	8 1 50
Sideritis, Labiatae,	
hyssopifolia	80
Silene, Caryophylleae, I	
n acaulis	1 50
n » fl. pleno	1 50
n » grandiflora	180
n alpestris, weiss	1 20
Asterias grandiflora	1 20
fimbriata	80
n maritima fl. pl	1 20
n repens	1 20
n Saxifraga	1
n Schafta	1
Silphium, Compositae - 1	
Asteriscus	1 20
connatum	1 20
doronicifolium	2 -
laciniatum	2 50
perfoliatum	
Smilacina, Smilaceae,	Maienblümlein.
pholis (Majanthemum)	10 St. 7 - , - 80
Soldanella, Primu. acea	e, Alpenglöckehen.
n alpina	1 50
n montana	9
Bolidago, Compositae-As	tereae, Goldrute.
n alpestris	
ambigua fol. var	1 50
arguta	1 50
aspera, schön	1 20
n Buckleyi	4 50
canadensis	1 20
olliptica	1 50
gigantea	1 20
iatifolia	1 20
n multiradiatus	150
nana	1 50
odorata	1 =
recurvata	1 20
rigida	1 20
118100	



Verbascum phoeniceum.

, or substant product out.	
Thatictrum: Stück I	I.Pf.
Delavayi, grossbl., lilarosa	2 —
dipterocarpum, prächtig	2
foetidum	1 20
foetidum	1.50
minus	1
minus	1 20
mhallum	1 50
fisharaanm	2
rubellum tuberosum Thermopsis, Papilionaceae, Fuchsbohne,	0.
Andiniana aputomaceae, Luchenomis,	_
caroliniana	2 -
montana Thyraus, Labiatae, Thymian, n azoricus n atriodorus fol. aur. marg 10 St. 9—,	2
Therman Labiatas Thrmian	2
n erorious	1 00
n eliminatorna follows many 10 5% 0	1 20
n surroutifoling lemmalmonus 10	1
n Sarpylling 4 albo	80
n striodorus fol. aur. marg 10 St. 9 —, n serpyllifolius lanuginosus . 10 » 7 —, n Serpyllum fl. albo n » fl. coccineo	1
n » » roseo	1
n s n roseo	80
Wiewelle Conference Coltabateles	1
Tiarella, Saxifrageae, Spitzhütchen,	× **
purpurea» major	1 50
» major	2
» marmorata	2 -
Tommasinia, Umbelliferae, purpurascens verticillaris	
purpurascens	1 50
_verticillaris	1 50
Townsendia, Compositae, n Wilcoxiana Tradescantia, Commelineae,	
n Wilcoxiana	1 50
Tradescantia, Commelineae,	
virginica, 3 Farben, jede	1
Tradescantia, Commelineae, virginica, 3 Farben, jede » grandiflora alba Tricyrtis, Uvularicae,	1 50
Tricyrtis, Uvularieae,	
hirta	2 50
Trientalis, Primulaceae, Schirmkraut,	
europaea	1 -
Trifolium, Papilionaceae, Klee,	
almastra	1 20
alpestre	1 20
Trillium, Smilaceae, Dreiblatt,	1 40
grandiflorum	2 50
grandifiorum	3 -
sassile californioum	3 50
zessile californicum	9 90
Donosomi non oreffollond andthlikend	10 -
Rurchellii	2 50
Burchelli caulescens (Kniphofia) 4 - bis corallina 10 St. 18 -, excelsa grandiflora multiflora (Pfitzeri)	6 -
coralling 10 St 19	2 -
arreleo	3 50
grandiflora multiflora (Pfitzeri)	3 -
hybrida Express, frühblühend	3
10 St. 15	1 75
MacOwanii	3 -
natalensis	
	2 00



Veronica verbenifolia fol. var.

Tritoma:	Stuck M.	
Nelsonii	3	-
Quartiniana	10 St. 12 -, 1	50
Saundersii	2	50
Šaundersii	frühblühend	
Z COLUMN (DECORATION)	10 St. 15 , 1	75
Tysonii		-
Uvaria grandiflora, Sam	linge der	
neuesten Sorten in Prach	tmischung	
	10 St. 18, 2	-
Trollius, Ranunculaceae, Troll	hlume	
amariaanus	3	
o mietiene		
annagious Orange-Kugal		50
americanus asiaticus caucasicus Orange-Kugel europaeus Fortunei fi. pl.	10 86 0 1	90
Maniamai 4 ml	10 50 5 5 3 1	_
Fortunes in pr		
hybridus Leuchtkugel .	4	mount
a Lichtball	4	
japonicus fl. pl	3	
Ledebouri	3	-
Wesning Commonhallone Stainne	l ba	
Tussilago, Compositae-Jacobeae, Farfara » hfol. var. fragrans (Nardosmia)	10 St. 7	80
War and Dame Commonitors Insolves	Undicattich	-
Tussilago, compositae-Jacobeae	, ELUIIMENTULI,	40
Fariara	10 56. 5 -, -	60
» 101. Var	40 54 0	
iragrans (Nardoşmia)	10 Bt. 9, 1	
Hanhilleria, Crassulaceae, Nahe	lkrant.	
n carysanthus	10 St. 9 -, 1	-
n chrysanthus	10 » 9-, 1	-
Uniola, Gramineae, latifolia	1	20
TT-64 TT-12 NT1		20
Urtica, Urticaceae, Nessel, cannabina, Blattpflanze		
cannabina, Blattpuanze	1	50
Uvularia, Melanthaceae, Zäpfeh	ienkraut,	
grandifiora	2	
Valeriana, Valerianeae, Baldri		
n montana	ently .	50
n montana officinalis		80
rubra		
rupra		50
n fl. albo» coccineo	1	50
w w coccineo	1	50
sambucifolia	1	20
sambucifolia	1	20
Veratrum, Melanthaseas, Germalbum Lobelianum	O.W.	
album Labelianum	91,	-
nigram		20
viride		90
TALLUO	2	50
Verbascum, Scrophularineae, K	önigskerze,	
densifiorum	1	80
nigrum .	1	-
olympicum	2	
densiflorum nigrum olympicum pannosum	1	50 l

1	٠\$.	^-	aice	277 277				20	h۳	m	CP			10	S					00
	'nπ	UG1	id.	иш, 10	2.24					•	Э	•	;	10	2		٠	- 3	1	80
	рy	1.991	nida	£10 .		٠	٠	•	•	•	Ů	•	•	٠	•	٠,	•		A	20
7	Q Y	. 77 (nie	. C	om	nn.	rit	a	0-	Ve	2"90	os	iie	ae						
	O.A.	lent	ısan	850	Um.	po													1	50
					~:-	•	•	•	•	•	•	•	•	•	• •	•				
3	пo	VO	bora	cen	815		•	٠	•	,	•		•	•	• •	•			1	50
7	0.70		ilca	Q	ren	mh	ozl.	C1.9	46.00	en	æ.	T	n N	903	R Mari	61	st.			
8 1	01	OL	etl	9 ~	440	20	1.	0 11	O.	44	ء آم	in	f	rii l	hl	ii l	201	n d		
	- 1	DO FIL	ren	TAB	CH	10	9.50	al.	8	5 U.L	01.	-8	,	·uı	101	CEL	101	uu,	٠,	0.0
		V	ert	1011	IU	r	30	ш	ш	τı	•		٠	•	•		•	٠.	Ţ	20
	1	hra	otes	ats .															and Allign	80
			did																1	20
			ma		fol	ia.	•	Š.	Ť.										-	
						14.60		•		٠	•	•	•					' '		
			ıma			•	٠	۰	٠	۰	۰	٠	٠		• •	٠		•	-	89
			yml		٠.	•	•	•	٠	•	•	•	•	٠	• •	•		•		******
			ssif(٠	٠.	٠	٠	٠	:	٠.		٠:				1	-
			pre					Δ	. 9	. 8	w	rre	ЭС.	h٤,	, 8	J11 .	ni:	ich		
		0	iner	Zy	pre	BB	6				٠								2	50
		216	ga:	nti	RRÍ	777	n.												1	50
		614	orn	id	ni	ho	ni n	·	ro	-	n l	di	d	mi	i	٠			-	80
1	7 1	Carrie	44.00	ແລ່ງ ໄດ້ແຄ	1111	ou.	. ve	59	T G	ia u	14.1			22.5	٠.	•	•	٠	1	50
			ticu			<i>i</i>	. 11	12.2			•.	•	•	10	· ci.	٠.	n	٠		90
			tian			(b)	811	LEC	2 25	B	•	٠	•	LU	S	9.	J	9	1	- Charles
1	1))		l. V		٠	•	٠	٠	٠	٠		٠		• (•		•	•	2	-
	1	Ko	enit	zeri														,	1	-
			gifo			. '								10	8	Ŀ.	7	٠ ١		80
			ritin					:	٠					10			7	-,	WGIRE	80
,			unc		ria												٠.	,	1	50
,							•	•	-	-	•	٠	Ĩ	•	•	,				
			sici		b	٠,	٠	٠		٠	٠	¥	٠			٠		٠	MATERIAL	80
			nata	ι.		۰	•		٠							٠	٠	٠	1	50
			nja						•										1	20
			osti	cat	8							۰							1	20
1	n '))	8.1	ba															1	50
3	n 1	rei	en											10	S	ţ.	7		-	80
			estr					. `											1	20
			lico		ni.	de	in.		À				Ĭ						2	50
,			urej			uc	120	-	٠.	•	•	•	•	• •		ď	Ť	Ĭ.	1	20
			atil		i de	•	•	•	•	•	•	•	•	•	• •	•	•	۰	ì	
					•	•	•	•	•	•	•	•	•			•	•	٠.	1	50
_			irics		•	•	•	٠	•	•	•	•	,	•		•	•	•		00
			cata			•	•	,	٠	٠	٠	•	٠	•	• •	•			1	00
3	n,))		808	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	۰	•	• •	•	۰	*	۰	1	20
		spu	ria											10	S	t.	7	,	-	80
			8088						Ċ						9				2	
7			beni		a 1	lo1		79.	70.	Ĭ									1	20
-							• •			•	•		•						1	50
	,		ginic			•	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	2	00
		39	n.	alb	0	•	•	٠	٠	•	•	•	•			۰		٠	4	
	1	[0]	Sort	en	un	801	er	٠,	W	ah	ıl						8	- ,	-	-
												,								
/1	\mathbf{n}	C&	, A2	осу	nec	¥8,	S	in	n	gr	ЦD	,								
Y	na	ijo:	e i										. 1	0	St.	1	0 -	,		23
	X	, 1	ro?	2111	. re	eti	cu	la	ti	g									1	50
)													10	St	.1	9 1	50.		50
			.01.		V:															
)))		A									40			-		1	
r		no:	»))	₩.		10		S	t.	50	-	۰,	10	39		R.	~ ,	1	75
r	×	no:	» r . a. a	» lbo	•	٠,	10	0		t.	50	-	-,	10 10			-		1	75
r		no:	» f. a f. c	» lbo	lec		10	0		t.	50		• ;	10)0		9 -	-,	1	75 50
r	×	no:	» r . a. a	» lbo	lec		10	0		t.	50		•)0		R.	-,	1	75
	H	no:	» d. a d. c l. c) lbo peru	llec vs	F.	10	10	0			-		10)0		9 -	-,	1	75 50
75	N 0.	no:	» I. a. I. c. Ol. :) lbo peru arg.	ileo vs	e.	10	o i	o lel	he	n,			10)0		9 -	-,	1 1 1	75 50 80
75	NO.	no:	» f. a f. c fol. i	lbo peru arg.	ilea	e.	le V	o i	lel	he:	n,			10)) Si		9 -	, , ,	1 1 1	75 50
75	NO.	no:	» d. a d. c ol. : Vic ora,	bo lbo erg. erg.	ileo vs iea dg	e.	10 Ve	o n	o lel	he:	n,		ei	10)) Si		9 -	, , ,	1 1 1	75 50 80 20
r	NO.	no:	» d. a d. c d. c ol. i ora, nui iedli	lbo peru arg. plar gol ta. (ileo vs iea dg	e.	10 Ve	o n	o lel	he:	n,		ei	10)) Si		9 -	, , ,	1 1 1	75 50 80 20
r	10:00 to 10:	la,	» l. a l. c lol. ; Vic ora, nui iedli ulla	lbo peru arg. plar gol ta. (ileo vs iea dg	e.	10 Ve	o n	o lel	he:	n,		ei	10)) Si		9 -	, , ,	1 1 1 1	75 50 80 20 80 20
r	n do	no:	» f. a fl. a fl. c fol. i fol.	lbo peru arg. plar gol ta. (ileo vs iea dg	e.	10 Ve	o n	o lel	he:	n,		ei	10)) Si		9 -	, , ,	1 1 1 1 1	75 50 80 20 80 20
r	in the state of th	non non la, pifficor ni reac	» d. a d. a d. c ol. i ora, nui iedli ulla ia .	boorusta.	ilea iea dg G	e. e. v	10 Ve	o n	o lel	he:	n,		ei	10)) Si		9 -	, , ,	1 1 1 1	75 50 80 20 80 20
r	in the state of th	non non la, pifficor ni reac	» f. a fl. a fl. c fol. i fol.	boorusta.	ilea iea dg G	e. e. v	10 Ve	o n	o lel	he:	n,		ei	10)) Si		9 -	, , ,	1 1 1 1 1	75 50 80 20 80 20
r i	in the state of th	no:	» d. a d. c col. ; vic ora, nu iedli ulla a i	» lbo lorger lar gol ta (ich ta .	ilea iea dg G. für	e ell	10 Ve	on or in	lel ma	is V	n,	en	ei	10 10	» Si bli	h	6 - 7 - en	d,	1 1 1 1 1	75 50 80 20 80 20
r i	in the state of th	no:	» d. a d. c ora, rut iedli ulla ia ta) lbo peru darg. largolar gol ca. (ch ta str	ilec vs iea dg G. für	e eller v	Ve le	on or in	lel ma	v V	n, as	ren	ei	10 ch	» Si bli	h	6 - 7 - en	d,	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	75 50 80 20 80 20
r i	in the state of th	non non non la, pifficor ni recor ni recor ni recor ni recor ni recor ni recor ni recor ni recor non non non non non non non non non n	» r fl. a fl. co col. : Vicora, nu iedli iedli qua g g) lbo peru darg. lar gol ta. (ch ta	ilec vs iea dg G. für iat	e V	10 Ve le	on on one	lel m	v V	n. as	ren	ei	10 ch	» Si bli	h	9 - 7 -	d,	1 1 1 1 1 1 1 1	75 50 80 20 80 20
r i	in the state of th	non non non la, pifficor ni recor ni recor ni recor ni recor ni recor ni recor ni recor ni recor non non non non non non non non non n	» d. a d. c ora, rut iedli ulla ia ta) lbo peru darg. lar gol ta. (ch ta	ilec vs iea dg G. für iat	e V	10 Ve le	on on one	lel m	v V	n. as	ren	ei	10 ch	» Si bli	h	6 - 7 - en	d,	1 11 1 1111 1	75 50 80 20 80 20 — 80
r i	in the state of th	non non non la, noifi cor niri noifi non niri	» r. d. a d. a d. c oora, nutiedli ulla a d. qua ta g darr) lbo peru golari golari golari ka (chi ta	iea dg G. für iat ox blu	eller.	Vele	or in	lel m	v V	n. as	en	ei ko la	10 10 ch th	» Si bli	h	9 - 7 -	d,	1 11 1 1111 1	75 50 80 20 80 20
r i	in the state of th	non non non la, nificor niri	» r. d. a d. a d. c col. vic ora, nut iedli ulla ia i qua ta g 33arr) libo peru goldar goldar goldar (ch. ch. strross ens:	iea dg G. für iat or blu	e e e e e e e e e e e e e e e e e e e	Veriging Si	on on one	lel m	v V	n. as	en	ei ko la	10 10 ch th u.	Si bli	h	en	d,	1 1 1 1 1 1 1 1	75 50 80 20 80 20 — 80
r i	in the state of th	la,	» r. d. a d. a d. c col. ; Vicora, nu iedli ulla ia i i gua gua gra Oybo	blbo perudarg.	ilea ve de de für iat iat toir blu toir	e ell V	Verleig St	on or in	lel m e	v v	n. as	ren	ei La	10 ch th 10 10	Si bli	h	en 7 - 7 - 9 -	d,	1 1 1 1 1 1 1 1 1	75 50 80 20 80 20
r i	in the state of th	non non non la, noifi cor ni recor noifi noifi n	» r. r. r. r. r. r. r. r. r. r. r. r. r.	booten bo	ilec vs iea dg G. für iat cox blu tein ki	e elle V	Vele ig	on on one	lel mo dr dr	V V	n.	ren	ei ko la	10 ch th u. 10 10	Si bli	h	en il.	d,	1 1 1 1 1 1 1 1 1	75 50 80 20 80 20 — 80
r i	in the state of th	non non non la, noifi cor ni recor noifi noifi n	» r. r. r. r. r. r. r. r. r. r. r. r. r.	blbo perudang. Str. Str. Str. Str. Str. Str. Str. Str	ilec vs iea dg G. für iat cox blu tein ki	e elle V	Vele ig	on on one	lel mo dr dr	V V	n.	ren	ei ko la	10 ch th u. 10 10	Si bli	h	en il.	d,	1 11 1 1 1 1	75 50 80 20 20
r i	in the state of th	non non non la, noifi cor ni recor noifi noifi n	» r. d. a d. a d. c col. ; Vicora, nu iedli ulla ia i i gua gua gra Oybo	blbo perudang. Str. Str. Str. Str. Str. Str. Str. Str	ilec vs iea dg G. für iat cox blu tein ki	e elle V	Vele ig	on on one	lel mo dr dr	V V	n.	ren	ei ko la	10 ch	bli bli second	h	en il.	d,	1 11 1 1 1 1	75 50 80 20 20
r i	in the state of th	la,	» r . fl. a fl. c fol. ;) lbo peru arg. lar gol ta (ch ta	iea dg G. für iat blu tein ki	e lina a	Velegies ig	oi in	di di	voin ng	n.	ren	ei ko la	10 ch th u. 10 10	St St st st st st st st st st st st st st st	h	en il.	d,	1 1 1 1 1 1 1	75 50 80 20 80 20
r i	n n loi de la la la la la la la la la la la la la	non non non la, non non non non non non non non non no	» r	bloopers libo perugang. lar gollar gollar ta	iea iea iea idg G. für iat iat iat iein ki	e lina a a a a a a a a a a a a a a a a a a	Verience de la la la la la la la la la la la la la	on oil	dr dr ic	v v v v v v v v v v v v v v v v v v v	n. as	r en	ei ko la	10 ch th 10 10 10 10 Tr	bli bli st	h	en	d,,	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	75 50 80 20 80 20 80 80
r i	in to the second	non non non la, non non non non non non non non non no	» f. a f. a f. a f. a f. a f. a fool; Vice ora, ruu iedli ulla a i. qua ta g Barr Oybe Frat Kai Kai Kön	blooper blooper blooper goldan goldan sta str Bar str cos cos cos cos cos cos cos cos	iea dag da dag da dag dag dag dag dag dag	e V k	Veries tz	on or in	dr dr ic	v v v v v v v v v v v v v v v v v v v	n. as	ren	ei la n	10 ch ch 10 10 10 10 Tr 10	St St st st st st st st st st st st st st st	h.	en	d,	1 11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	75 50 80 20 80 20 80 80 80 80
r i	n n loi de la la la la la la la la la la la la la	non non non la, non non non non non non non non non no	» r	blooper blooper blooper goldan goldan sta str Bar str cos cos cos cos cos cos cos cos	iea dag da dag da dag dag dag dag dag dag	e V k	Veries tz	on or in	dr dr ic	voin ng	n. as	ren	ei la n	10 ch ch 10 10 10 10 Tr 10	bli bli st	h	en	d,	1 11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	75 50 80 20 80 20 80 80
r i	in the state of th	non non lia, piffi con iri foo bli	» f. a. fl. a. fl. a. fl. a. fol.; Vic. ora, nuticellia ii. fqua ta l gran gran Ham Kai Kai Kom Lom	barross ensigifaction	iea dg dg G. für iat tot blu tein ki	e lir. a a lir. Tric	Veries tz	on oil	dr dr ic	voin ng	n. n. ks	r en Elb	ei Lola	10 ch thu 10 10 10 10 10 10 10	bli bli st	h	en	d,	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	75 50 80 20 80 20 80 80 80 80
r i	in the state of th	normalia.	» f. a fl. a fl. a col.; Vicora, ruu iedili iulla i. iqua ta g sarr Oybo Frau Kai Kai Kom Noël	barrossersigi	iled va iea dg Gr. für iat iat iat ki cox blu iei ki ich w ger W	e lir. a a lir. Tric Cl	Verience of the	on oil	lel mili	he V	n	r en Elb	ei La n	10 ch thu 10 10 10 10 10 10 10	bli bli st	h	en	d,,	1 11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	75 50 80 20 80 20
r i	I O I O I O I O I O I O I O I O I O I O	non non non lia, non lia, non lia, non non non non non non non non non no	» f. a f. a f. a col.; Vicora, ruui iedii ii . iqua ia . iqua ta i gran ybo Fran Kai Kai Kai Kom Noël	barrosser ser ie le,	ica dag G. für iat tot blu bein ki	elle V	le tz	on or in	dr dr dr ic	he V	as	en	ei la n	10 ch	bli st st s s s s	h	en	d,,	1 11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	75 50 80 20 80 20 80 80 80 80
r i	in the second se	non non non non non non non non non non	» f. a f. a f. a f. a f. a f. a f. a fool fool fool fi gua gua gua gua gua gua gua gu	barrie le,	iea dag G. für iat tein ki ki ki ki ki ki ki ki ki ki ki ki ki	elling k	le tz	o nin	di di di di di di di di di di di di di d	v vo	as	en	ei 20 la	10 ch	bli sc St s s s s s s s s s s s s s s s s s s	h	en il 7 - 7 - 7 - 7 - 7 - 7 - 7 - 7 - 7 - 7	d,,	1 11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	75 50 80 20 80 20
r i	I O I O I O I O I O I O I O I O I O I O	non non non non non non non non non non	» f. a f.	» lbo peru dari gol ta (care	iea dg G. für iat teir bluteir ki hwger ki m dia	e Ve k	Veries de la la la la la la la la la la la la la	on one of the stat	didi	he is	as	lb.	ei ko la 	10 ch ch 10 10 10 10 10 10 10 10 10 0 10	bli bli st	h	en il 7 - 7 - 7 - 7 - 7 - 7 - 7 - 7 - 7 - 7	d,,	1 11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	75 50 80 20 80 20
r i	in the second se	non non non non non non non non non non	» f. a f.	barrie le,	iea dg G. für iat teir bluteir ki hwger ki m dia	e Ve k	Veries de la la la la la la la la la la la la la	on one of the stat	didi	he is	as	lb.	ei ko la 	10 ch ch 10 10 10 10 10 10 10 10 10 0 10	bli bli st	h	en il 7 - 7 - 7 - 7 - 7 - 7 - 7 - 7 - 7 - 7	d,,	1 11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	75 50 80 20 80 20

Stück M. Pf.

Viola:	Stück M.Pf.
odorata semperflorens, italienis	chez
Garten veilchen 10 S	t 7 80
» semperflorens fl. albo 10	» 7-, — 80
» Zar n. aido . 10	» 7—, — 80
odorata fl. pleno:	
alba plena	1 50
900 t 2 900 t m and a	
» parmensis fl. pl. Excelsior	2 -
parmensis ii. pi. Maccisioi	077 000
» fl. pl. Marie Louise, hellbl	
füllt	
» Prinzessin Irene » rubra plena 103	2 —
» rubra plena 10	St.18 -, 2 -
» Schöne von Châtenay	2 —
persicifolia	1
primulifolia	80
Riviniana	80
sylvestris	80
Wahlenbergia, siehe Campanula gran	diffora.
Waldsteinia, Rosaceae,	
n fragarioides 10 in geoides	St. 7 -, - 80
n geoides 10	» 7 80
	i.e.
Wulfenia, Scrophularineae,	. 2 -
n carinthiaca	
Zigadenus, Melanthaceae, Jochblü	mchen,
glaberrimus	. 1 50
The state of the s	



Dianthus Caryophyllus fl. pl.

Standensortimente nach unserer Wahl.

Werd	en grossen	telis in Era	INGOD LODI	puanzen,	zu jeuer	O WILL GONGIC	ACTROMODEL'	Regenen.
	0	,	_					M. Pr.
schöne	Sorten mit	Namen für						8 - bis 18
	10 10	n n						18 - » 35 —
	79 X9	D D						40 - a 8n -
	39 19							
.0	10 10	20 20						200 —
Sorten	Alpenpfian	zen für Fel	sengruppen	usw				12 50
79	*							
10	10							
	10	seltener	re					15 —
	schöne * * * * * * * * * * * * * * * * * *	schöne Sorten mit	schöne Sorten mit Namen für ***********************************	schöne Sorten mit Namen für	schöne Sorten mit Namen für	schöne Sorten mit Namen für	schöne Sorten mit Namen für	% % % % % % % % % % % % % % % % % % %

Dianthus Caryophylius fl. pl.

Galuita Tohmaram.
Sonderzweig unseres Geschäfts. M. Pf.
10 Sorton mit Namen und Beschreibung
20 n n n n n n n n n n n n n n n n n n n
50 » » » »
Ringelne Sorten nach Wahl des Bestellers
Agolard, milchweiss, Randsaum karmin
Frau Lina Franke, weiss mit rotviolett
Germania, reingelb, sehr grossbl
Julius Bassermann, zartrosa
Sirius, purpurbraun
Topfnelken in bester Mischung
Landnelken » »
Immerblühende (Remontant-)Topfnelken.
10 Sorten mit Namen und Beschreibung
Amerikanische immerblühende Riesen- oder Edel-Nelken.
10 Sorten mit Namen
Dianthus plumarius fl. pl., gefüllte Federnelken.
Delicata, grossblumig zartlila 1 20 Her Majesty, sahr grossblumig, reinweiss 1 20 10 Sorten mit Namen und Beschreibung 10

Freilandfarne.



As idium spinulosum.



Struthiopteris germanica.

Stuck M.E.	
Adiantum ped sum	0
Aspidium acrosiichoides 2 5	
s aculeatum (P) lystichum) 25	0 _
m w Brannii 3 -	_ B
p cristatum 3 -	- 8
» Clintonianum 3 -	0
» dilatatum 2 5	0 `
» gracile 2 5	
» erythrosorum 2 - » » monstrosum 3 -	- -
Filix mas (Lastraea, Nephrodium)	L
10 St. 10 -, 1 2	0 0
n n n Barnesii 2 5	0 0
* * * cristatum 2 5	و ا و
» » flexuosum 2 5	
» » » grandiceps 2 5	
» » interruptum 2	
» » monstrosum A 25	
» » multiceps 2 5	ō l
» » Pindari 2 5	
» » Pindari 2 5 3 3 4 5 5 5 5 6 5 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	
	_ 1
» Goldieanum 3 - » lobatum 2 5	
T 1444 0 "	2
manainala (Nanhandiam)	
munitum 3- rigidum 25 spinulosum 10 St. 12,50, 15 spinulosum 25	
» rigidum 2 5	
» spinulosum 10 St. 12,50, 1 5	0
» intermedium 2 -	_
Thelypteris (Nephrodium) 2 -	
Asplenium ebenum 3 -	
» Ruta muraria 1 5	ol "
" Trichomanes 10 St. 10 -, 1 2	
» viride 2 -	_
Athyrium Filix-femina (Asplenium)	
10 St. 12 -, 1 2	5 8
» Felix femina cruciatum cristatum 3 -	
» » Frizelliae 3 -	
» » purpureum 2 -	_ e
	0
	0 1

Stück	M.Pf.
Blechnum Spicant siehe Lomaria.	
Sotrychium Lunaria	1 50
Tystopteris bulbifera	2 -
» fragilis	1 50
» fragilis	1 75
Dicksonia punctilobula (pilosiuscula) .	3 -
Lomaria Spicant (Blechnum) . 10 St. 19,	1 25
Onoclea sensibilis	1 80
Ophioglossum vulgatum	1 50
Osmunda cinnamomea	3 50
» Claytoniana	3 50
» regalis	3
» » cristata	3
» » gracilis	3 —
Polypodium cambricum	5 -
» Dryopteris	1 50
B Phegopteris	1 50
» Robertianum	1 50
» vulgare 10 St. 10 -,	1 20
Polystichum angulare divisilobum grande	3 50
» angulare grandidens	3 -
» * lineare . \	3
» » proliferum Wollastonii	3
montanum	2 -
» setosum	2 50
Pteris aquilina 10 St. 9 -,	1
Scolopendrium officinarum (vulgare)	
10 St. 10 —,	1 20
» officinarum undulatum	2 50
Selaginella Douglasii	1 75
» helvetica	1 75
Struthiopteris germanica 10 St. 10 -,	1 25
» japonica	3
» japonica	3 50
7-L1 00	

Zierbäume und Sträucher.

Stück M.Pf.	Stück M.Pi.
Acer, Acerineae, Ahorn,	Oytisus, Papilionaceae, Bohnenbaum,
Gianala	elongatus
	Mezereum, Kellerhals 1 50
" " IIOOIIStailli to to to to to	Desmodium, Leguminosae, Wandelklee,
palmatum	penduliflorum 10 St, 2 50
saccharinum 3 50	Jeutzia, Philadelpheae, Deutzie,
Aesculus, Hippocastaneae, Rosskastanie,	candidissima
Kippocastanum, gemeine, Hochstämme. 8 —	crenata
macrostachya, schön 6 -	m ii. roseo pleno 2 50
Pavia flava 6 -	» » rubento pleno 2 50 Fortunei
Amygdalus, Rosaceae, Mandel, Pfirsiche,	Fortunei
uana, sehr frühblühend 3 -	gracilis A
Aronia, Rosaceae, Schwarzbirne,	Diervilla, Caprifoliaceae, Weigelie.
arbutifolia (floribunda) 1 80	canadensis 10 St, 3 50
	canadensis 10 St, 3 50 styriaca, neu, leuchtend hellrot 3 50
Azalea, Ericaceae, Azalee, mollis, Sämlinge	Elaeagnus, Elaeagneae, Ölweide, Silber-
Baccharis, Compositae, Kreuzstrauch, halimifolia A. 150 Berberis, Berberideae, Sauerdorn,	baum,
halimifolia A 1 50	angustifolia
Berberis, Berberideae, Sauerdorn,	pungens fol. marg., in Töpfen 4 50
stenophyma A	Erica, Ericaceae,
vulgaris	carnea
Betula, Amentaceae, Birke,	» fl. albo 180
alba	Evonymus, Celastrineae, Spindelbaum,
» elegans pendula 1 80	Pfaffenhütchen,
» fol. purpureis 8 -	suropaeus 1 50 japonicus, siehe Kalthauspfianzen.
» laciniata 8 –	Exochorda, Spiraeaceae, Scheinfelsenbirne,
" FORMALIO I I I I	grandiflora 3 50
Bignonia siehe Catalpa.	Fagus, Amentaceae, Buche,
Buddleia, Loganiaceae, variabilis Veitchiana A 2 50	sylvatica atropurpurea 10 -
Buxus, Euphorbiaceae, Buchsbaum,	» atropurpurea pendula 12 —
arhoregens 250	Fontanesia, Oleaceae,
Cilycanthus, Calycantheae, Gewürzstrauch,	phillyracoides 3 50
macrophyllus (occidentalis)	Forsythia, Oleaceae, Forsythis, Fortunei 10 St. 18,50, 2 —
praecox (Chimonanthus fragrans) 2	intermedia vitellina
Unragana, Papilionaceae, Erbsenbaum,	suspensa 10 St. 18,50, 2 -
	viridissima 10 p 18,50, 2 -
Castanea, Amentaceae, Esskastanie, vesca, süsse Kastanie	Frankling, Oterscoe, Eache,
Catalpa, Bignoniaceae, Trompetenbaum,	excelsior
Oatalpa, Bignoniaceae, Trompetenbaum, bignonioides (syringifolia) 4 50	Genista, Papilionaceae, Ginster,
Cerasus siehe Prunus.	dalmatica 2 59
Gercis, Papilionaceae, Judasbaum,	
Siliquastrum 2 50 Chionanthus, Oleaceae, Schneeflocken-	Gleditschia, Leguminosae, Christusdorn, triacanthos. 256 Glycyrrhiza, Paptionaccae, Süssholz, 170, 170, 170, 170, 170, 170, 170, 170
baum,	triacanthos
virginica 3 -	glabra 100 St. 122,50, 10 St. 15,60, 1 75
Colutea, Papilionaceae, Blasenstrauch,	glabra 100 St. 122,50, 10 St. 15,60, 1 75 Halimodendron, Papilionaceae, Salzstrauch,
arborescens	argenteum
Cornus, Caprifoliaceae, Hartriegel,	Hamamelis, Hamamelideae,
» Spaethii	japonica 2 50.
" sanchines	Hydrangea, Saxifrageae, Wasserstrauch,
sibirica, mit schön korallenroten Zweigen	nortensis (isponica) Tol. var
im Winter 1 80	» Frau G. Allery 3 —
p fol. arg. variegatis 2 50	b Jeanne d'Arc
Corokia, Cornaceae,	» Otaksa monstrosa 3— paniculata grandiflora 3—
	Paniculata grandinora 3 —
Coronilla, Papilionaceae, Kronenwicks,	Aypericum, Hypericineae, Johanniskraut,
	Ilex, Aquifoliaceae, Stechpalme.
Gorylus, Amentaceae, Haselnuss, Avellana 100 St. 200 -, 10 St. 25 -, 3 -	Aquifolium 2 50
» atropurpurea, Bluthaselnuss 3 —	Jasminum, Jasmineae, Jasmin.
Cotoneaster, Rosaceae. Zwergmispel.	Beesianum, blutrot
norizontalis A 3 —	
Cotoneaster, Rosaceae, Zwergmispel, horizontalis A 3 — Simonsii 2 50 Crataegus, Rosaceae, Dorn, Hagedorn,	nudiflorum
Wairedown, Kosaceae, Dorn, Hagedorn,	Juglans, Juglandaceae, Walnuss,
Weissdorn, Ozyacantha fl. albo pl., Hochstämme 12 —	regia 30 - 40 cm hoch 3 -
» kermesina pl., Hochstämme 12 —	regia 30-40 cm hoch 3 — »
» rubra pl., Hochstämme 12 —	Kerria, Rosaceae, Kerrie,
Pyracantha Lalandii 5 —	japonica flore pleno 10 St, 2
Gydonia, Rosaceae, Quitte, Japonica (Pirus), rot	Koelreuteria, Sapindaceae,
paponica (Pirus), rot	paniculata, niedrig 2 50
% atrococcinea plena 3 50 Maulei	

Cital- M De	. Poss.
Ligustrum, Oleineae, Liguster,	gallica grandiflora
amurense	mollis
italicum 3 —	rugosa (Regenana)
japonicum excelsum A	» alba 3.
vulgare	Rubus, Rosaceae, Brombeere, canadensis roseus
» fol. aureis 10 St. 22,50, 2 50	fruticosus fl. albo pl
Lonicera, Caprifoliaceae. Heckenkirsche,	nutkaensis 10 St. 18 . 2
Albertii, Rgl., schön 100St, 10 St.27,50, 2 50	xanthocarpus, niedrig, zur Bekleidung
nitida, immergrin, zu Einfassungen.	von Böschungen ausgezeichnet, Früchte
falsche Myrte	
falsche Myrte	Balix . Amentaceae. Weide.
» alba	alba Casteriana 2
» rosea 2 —	babylonica 1
Lycium, Solanaceae, Bocksdorn,	
barbarum 10 St. 16.50, 1 80	nigricans 2 vitellina aurea 2
Magnolia, Magnoliaceae, Magnolia, Bieber-	» Britzensis
baum,	1 Sortiment v. 25 Sorten in Schnittlingen
Stellata	13,50,
Mahonia, Berberideae, Mahonia, Aquifolium 10 St. 16,50, 1 80	Sambucus, Caprifoliaceae, Holunder,
Morus, Moraceae, Maulbeere,	nigra
alba	racemosa Friichte torralleuret mierond 1
Paeonia, Ranunculaceae, Pfingstrose, arborea, Sorten nach unserer Wahl p. St. 12 —	Forbus Resease Phonorche Vereiberry
arborea, Sorten nach unserer Wahl p. St. 12 -	Sorbus, Rosaceae, Eberesche, Vogelbeere,
Paulownia, Scrophutarineae, Paulownie, imperialis 10 St. 12 -, 1 50	Aucuparia, gemeine Eberesche, Hochstämme 6 -
	Aucuparia fructu dulci, essbare Eber-
Petteria, Leguminosae, ramentacea 250	_esche
Philadelphus, Philadelpheae, Pfeifen-	Hochstämme 7 5
strauch, falscher Jasmin,	Spiraea, Rosaceae, Spierstrauch,
coronarius 2 50	arguta, Zbl. (multiflora × Thunbergii) . 3 5 ariifolia
» aureus 2 50 » nanus 10 St. 22,50, 2 50	callosa
	chamaedryfolia
grandiflorus speciosissimus 10 » 22,50, 2 50 Lemoinei Candelaber, sehr gross-	Douglasii
blumig, reichblühend 5 —	Cortunel sempernorens
» erectus, sehr früh . 10 St. 22,50, 2 50	hypericifolia 1. plene 2.5
Pirus japonica, siehe Cydonia. Polycarpa, Bixineae,	pumila Bumalda Anthony Waterer 2 5
Maximowiczii, Rgl. (Idesis polycarpa) _ 2 -	sorbifolia (Sorbaria) 2 -
Populus, Amentaceae, Pappel,	stellipila (Sorbaria)
alba Golleana, Pyramiden-Silberpappel 5	Thunbergii 1 5
italica (pyramidalis)	Thunbergii
fruticosa, strauchartiges 2 —	10 Spiracen in 10 Sorten 18
Prunus, Rosaceae, Pflaumenbaum,	Staphylea, Celastrineae, Pimpernusa,
Laurocerasus 2 25	colchica
tomentosa, trägt zahllose kleine korallen-	stephanandra, Rosaceae,
rote Früchte 2 Ptelea, Rutaceae, Lederbaum, Kleebaum,	Tanakae, japan. Strauch, sehr schön 2 50
trifoliata	Symphoricarpus, Caprifoliaceae, Peter-
Pterocarya, Juglandeae, Flügelnuss,	strauch,
laevigata	racemosus, Schneebeers . 10 St. 16,50, 1 80 vulgaria (fructu rubro . 10 » 16,50, 1 80
Quercus, Amentaceae, Eiche, coccinea	Syringa, Oleaceae, Flieder,
coccinea	Emodi, Himalaja-Flieder 2 50
	japonica
Rhamnus, Rhamneae, Wegdorn, Kreusdorn,	sinensis (Rothomagensis)
Alaternus, in Töpfen 2 - 2 50	» rubra (Saugeana) 10 St. 22,50, 2 50 vulgaris, blauer Flieder 10 » 18 -, 2 - Tamarix, Tamariscincae, Tamariske,
cathartica	Tamarix Tamariscineas Tamariska
Frangula, Faulbaum 2 —	caspica 2 -
remodolypus, nosaceae, Maimaetrauch,	Ulmus, Ulmaceae, Ulme, Rüster,
Bhus, Terebinthaceae. Sumsch,	campestris
Cotinus, atropurpurea, mit leuchtend roten	Viburnum, Caprifoliaceae, Schneeball,
Bluten 6 59	Opulus sterile, gefüllter 2 50 rhytidophyllum 6 —
Osbeckii, mit prachtvoller Belaubung 3 50	Miles Francis Miles A
Toxicodendron, Gift-Sumach 10 St. 22,50, 2 50	Tinus fol. variegatis
typhina (virginiana), Essig- oder Hirsch- kolbenbaum 10 St. 18 -, 2 -	Weigela, Caprifoliacene, Weigelie,
ElDes, Grossularicae, Johannisbeere und	amabilis (grandiflora)
Stachelbeere,	» alba
alpinum 2— aureum 10 St. 18—, 2—	» Eva Rathke 4 — » Frau Couturier 2 50
sanguineum, dunkelrot 10 > 22,50, 2 50	Lowii 3 -
» albidum	Kosteriana variegata
» carneum	Zu Anpflanzungen in grösseren Gärten oder
» fl. pleno	Parkanlagen liefern wir nach unserer Auswahl:
Bosa, Rosaceae, Rose.	100 Ziersträucher in Sorten unserer Wahl
einnamomea, Zimtrose 10 St. 22,50, 2 50	100 Zierstraucher in Borton unserer Wani

Schling-Pflanzen,

welche im freien Lande aushalten. Zur Bekleidung von Mauern, Gittern und Lauben.

out a session	
Stück M.Pf.	Stück M.Pf
Actinidia, Ternetroemaceae, Strahlengriffel, polygama	Glycine, Papilionaceae, Wistarie, Glycine, sinensis, blaublühend, eine der schönsten
Ampelopsis, Ampelideae, Jungfernrebe, Engelmannii 10 St. 33 -, 4 -	Schlingpflanzen
Henryana A 7 50	acerifolia 4 50
Henryana A	algeriensis (latifolia)
	Caenwoodiana
radicantissima (muralis) . 10 » 22 50, 4 —	dentata 4 50
Veitchii, prachtvolle Schlingpflanze, sich	donerailensis
celbst anklammernd wie Efeu, Vered-	Glijmii 4 7
Aristolochia, Aristolochicae, Heberblume,	glomerata 3 50
Sipho, Osterluzei	Helix, gemeiner Efeu 10 St. 18 - , 2 -
Bignonia Signoniacege, Trompetenhlume	hibernica
Sipho, Osterluzei	» marmorata
Caprifolium , Caprifoliaceae Geissblatt,	Hedera, Araliaceae, Efen, acerifolia
Caprifolium , Caprifoliaceae Geissblatt, flexuosum aureo-reticulatum 2 50	sagittifolia
Henryi	nflanzen von 5 Sorten Eieu in Topi-
Henryi 10 – Periclymenum 4 –	pflanzen 20 ,
Celastrus, Celastrineae, scandeos A 6 -	Menispermum, Menispermaceae, Mond-same,
Clematis, Ranunculaceae, Waldrebe,	dahuricum (canadense) 10 St. 38 -, 4 -
coccinea 2 -	
Jackmannii, grossbl. Hybriden . 12	graeca 6
montana rubens 6 -	Polygonum, Polygonaceae,
paniculata	Aubertii, sehr wertvoll 2 50
2itcheri (crispa) 10 St. 15 -, 1 75	baldschuanicum, holzartige, schön- belaubte Schlingpianze mit weissen, in
Vitalba	belaubte Schlingpflanze mit weissen, in
coccines 2 - Jackmannii, grossbl. Hybriden 12 montans rubens 6 - paniculata 4 - triben (crispa) 10 St. 15 - 1 75 tangutica, goldgelb, prachtvoll 4 - Vitaiba 2 50 Viticella 3 50	rosa übergehenden Blütenrispen 4 — multiflorum _A
	,
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
Ros	sen.
200 W 400 h	
mer	
Rosa, Rosaceae, Rose (Kletterrosen), scande alba plena, weiss, dicht gefüllt Crimson Rambler, leuchtend karmesinrot Dorothea Perkins, zart lachsrosa. Goldfink, gelb Immerblühende Crimson Rambler, brill Rubin Tausendschön, zartrosa Wartburg, karminrosa 1 Sortiment von 5 Sorten Kletterrosen 5 Ross Thea, Teerosen 5 Noisettians, Noisette-Rosen 6 Noisettians, Noisette-Rosen 10 hybrida bifera, mehrmals blühende (Re) lutea, Kapuzinerrose 7 muscosa, Moosrosen 100 niedrige Eosen aus allen Klassen Ross polyautha multiflora Apotheker Franz Hahne (lutea-Hybr.), neu, Dernburg, dunkelrosa Edelfräulein, zartrosa Emden, neu, dunkelkarminrosa Fliegerheld Boelcke, safrangelb, Mitte rötlich Frau Hedwig Wagner, neu, rein centifoliem Gloriosa, elfenbeinweiss auf gelbem Grunde Heldengruss, rein dunkelblutrot, wohrlechene Königin Viktoria von Schweden, neu, laci Robert Betten, neu, leuchtend dunkelkarminro Victor Teschendorff, reinweiss, gute Treib- u	Stück M. Pf
Rosa, Rosaceae, Rose (Kletterrosen), scande alba plena, weiss, dicht gefüllt Crimson Rambler, leuchtend karmesinrot Dorothea Perkins, zart lachsrosa. Goldfink, gelb Immerblühende Crimson Rambler, brill Rubin Tausendschön, zartrosa Wartburg, karminrosa 1 Sortiment von 5 Sorten Kletterrosen 5 Rosa Thea, Teerosen 5 * Noisettiana, Noisette-Rosen 6 * Noisettiana, Noisette-Rosen 10 * hybrida bifera, mehrmals blühende (Re 8 lutes, Kapuzinerrose 5 * muscosa, Moosrosen 100 niedrige Eosen aus allen Klassen Rosa polyautha multiflora Apotheker Franz Hahne (lutea-Hybr.), neu, Dernburg, dunkelrosa Endelfräulein, zartrosa Emden, neu, dunkelkarminrosa Fliegerheld Boelcke, safrangelb, Mitte rötlich Frau Hedwig Wagner, neu, rein centifolien Gloriosa, elfenbeinweiss auf gelbem Grunde Heldengruss, rein dunkelblutrot, wohlriechend Königin Viktoria von Sohweden, neu, laci Robert Betten, neu, leuchtend dunkelkarminr Victor Teschendorff, reinweiss, gute Treib- u	Stack M. Pf
Rosa, Rosaceae, Rose (Kletterrosen), scande alba plena, weiss, dicht gefüllt Crimson Rambler, leuchtend karmesinrot Dorothea Perkins, zart lachsrosa. Goldfink, gelb Immerblühende Crimson Rambler, brill Rubin Tausendschön, zartrosa Wartburg, karminrosa 1 Sortiment von 5 Sorten Kletterrosen 5 Rosa Thea, Teerosen 5 * Noisettiana, Noisette-Rosen 6 * Noisettiana, Noisette-Rosen 10 * hybrida bifera, mehrmals blühende (Re 8 lutes, Kapuzinerrose 5 * muscosa, Moosrosen 100 niedrige Eosen aus allen Klassen Rosa polyautha multiflora Apotheker Franz Hahne (lutea-Hybr.), neu, Dernburg, dunkelrosa Endelfräulein, zartrosa Emden, neu, dunkelkarminrosa Fliegerheld Boelcke, safrangelb, Mitte rötlich Frau Hedwig Wagner, neu, rein centifolien Gloriosa, elfenbeinweiss auf gelbem Grunde Heldengruss, rein dunkelblutrot, wohlriechend Königin Viktoria von Sohweden, neu, laci Robert Betten, neu, leuchtend dunkelkarminr Victor Teschendorff, reinweiss, gute Treib- u	Stack M. Pf
Rosa, Rosaceae, Rose (Kletterrosen), scande alba plena, weiss, dicht gefüllt Crimson Rambler, leuchtend karmesinrot Dorothea Perkins, zart lachsrosa. Goldfink, gelb Immerblühende Crimson Rambler, brill Rubin Tausendschön, zartrosa Wartburg, karminrosa 1 Sortiment von 5 Sorten Kletterrosen 5 Rosa Thea, Teerosen 5 * Noisettiana, Noisette-Rosen 6 * Noisettiana, Noisette-Rosen 10 * hybrida bifera, mehrmals blühende (Re 8 lutes, Kapuzinerrose 5 * muscosa, Moosrosen 100 niedrige Eosen aus allen Klassen Rosa polyautha multiflora Apotheker Franz Hahne (lutea-Hybr.), neu, Dernburg, dunkelrosa Endelfräulein, zartrosa Emden, neu, dunkelkarminrosa Fliegerheld Boelcke, safrangelb, Mitte rötlich Frau Hedwig Wagner, neu, rein centifolien Gloriosa, elfenbeinweiss auf gelbem Grunde Heldengruss, rein dunkelblutrot, wohlriechend Königin Viktoria von Sohweden, neu, laci Robert Betten, neu, leuchtend dunkelkarminr Victor Teschendorff, reinweiss, gute Treib- u	Stack M. Pf
Rosa, Rosaceae, Rose (Kletterrosen), scande alba plena, weiss, dicht gefüllt Crimson Rambler, leuchtend karmesinrot Dorothea Perkins, zart lachsrosa. Goldfink, gelb Immerblühende Crimson Rambler, brill Rubin Tausendschön, zartrosa Wartburg, karminrosa 1 Sortiment von 5 Sorten Kletterrosen 5 Rosa Thea, Teerosen 5 * Noisettiana, Noisette-Rosen 6 * Noisettiana, Noisette-Rosen 10 * hybrida bifera, mehrmals blühende (Re 8 lutes, Kapuzinerrose 5 * muscosa, Moosrosen 100 niedrige Eosen aus allen Klassen Rosa polyautha multiflora Apotheker Franz Hahne (lutea-Hybr.), neu, Dernburg, dunkelrosa Endelfräulein, zartrosa Emden, neu, dunkelkarminrosa Fliegerheld Boelcke, safrangelb, Mitte rötlich Frau Hedwig Wagner, neu, rein centifolien Gloriosa, elfenbeinweiss auf gelbem Grunde Heldengruss, rein dunkelblutrot, wohlriechend Königin Viktoria von Sohweden, neu, laci Robert Betten, neu, leuchtend dunkelkarminr Victor Teschendorff, reinweiss, gute Treib- u	Stack M. Pf
Rosa, Rosaceae, Rose (Kletterrosen), scande alba plena, weiss, dicht gefüllt Crimson Rambler, leuchtend karmesinrot Dorothea Perkins, zart lachsrosa. Goldfink, gelb Immerblühende Crimson Rambler, brill Rubin Tausendschön, zartrosa Wartburg, karminrosa 1 Sortiment von 5 Sorten Kletterrosen 5 Rosa Thea, Teerosen 5 * Noisettiana, Noisette-Rosen 6 * Noisettiana, Noisette-Rosen 10 * hybrida bifera, mehrmals blühende (Re 8 lutes, Kapuzinerrose 5 * muscosa, Moosrosen 100 niedrige Eosen aus allen Klassen Rosa polyautha multiflora Apotheker Franz Hahne (lutea-Hybr.), neu, Dernburg, dunkelrosa Endelfräulein, zartrosa Emden, neu, dunkelkarminrosa Fliegerheld Boelcke, safrangelb, Mitte rötlich Frau Hedwig Wagner, neu, rein centifolien Gloriosa, elfenbeinweiss auf gelbem Grunde Heldengruss, rein dunkelblutrot, wohlriechend Königin Viktoria von Sohweden, neu, laci Robert Betten, neu, leuchtend dunkelkarminr Victor Teschendorff, reinweiss, gute Treib- u	Stack M. Pf

Coniferae.

Nadelhölzer oder Zapfenträger.

	er
Stück M. Pf.	Stück M.Pf.
Abies, Abietineae, Edeltanne,	Picea, Abietineae Fichte, Rottanne,
Nordmanniana 120 cm 15 -	Engelmannii, 75 cm 12 -
A rancaria arancaricae, Schmucktanne,	excelsa, 40-50 cm
excelsa, wurzelecht 20 -	excelsa, 40—50 cm
Cladrid Abietineae, Color.	* inversa, Trauerfichte, 70 cm
Deodara, 60 cm	nigra Doumettii, 70 cm
Cephalotaxus, Taxineae, Kopfeibe,	orientalis, 80 cm
	nungens glauca, 40-120 cm 5 - bis 30 -
Chamaecyparis, Cupressineae, Lebens-	Dimera thistings Finfan oden Fähre
Chamaecyparis, Cupressizeae, Lebens-	Pinus, Abietineae, Kiefer oder Föhre.
	Cembra, Zürbelkiefer, 80 cm 12 -
Fame and and (Ournegard) 150 cm 16	Retinispora, siehe Chamaecyparis.
w glauca, 150 cm 16 — nutkaënsis (Thujopsis borealis), 60 cm 12 — glauca, 60 cm 15 —	Taxus, Taxineae, Eibe,
nutkaënsis (Thujopsis borealis), 60 cm 12 -	baccata, 30 cm 4 50 * erecta (pyramidalis), 100 cm 10 —
» glauca, 60 cm 15 —	n erecta (pyramidalis), 100 cm 10 -
Cupressus, copressiment, mypromes	» fastigiata (T. hibernica), säulenartig,
Lawrenniana, siehe Chamaecvparis.	120 cm
sempervirens pyramidalis 7 50	» » aurec-variegata, 120 cm 16 -
Ephedra, Gnetaceae,	cuspidata 3 50
fragilis . 4—Ginkgo, Taxineae, Ginkgobaum,	Thuja, Cupressineae, Lebensbaum,
Ginkgo, Taxineae, Ginkgobaum,	gigantea (Lobbii, Menziesii), 60 cm 12 -
biloba (Salisburia adiantifolia), 10 cm 1 50	
Inninarus Cunressineae. Wacholder.	occidentalis, 150 cm
communis hibernica (J. pyramidalis), 30 cm 2	
Sabina, 10-20 cm	Tsuga, Abietineae, Hemlocktanne, Schier-
» tamariscifolia 2 80 — 15 —	canadensis, 70 cm
virginiana, 75 cm 10 -	Canadensis, to cm
Sortimente nac	n unserer Wahl:
Wedelhölzer fire freie Land	n unserer Wahl:
) Mancinging into man and man	
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Obsts	orten.
*** 1	
Kirschen.	Birnen. Stuck M.Pf.
Kirschen.	Birnen. Stuck M.Pf.
Stück M.Pf.	Birnen. Stuck M.Pf.
Stück M.Pf.	Birnen. Stück M.Pf. Butterbirne, Diels, Okt.—Nov. Holzfarbige, Aug.—Okt.
Stück M.Pf. Rochstämme	Birnen. Stück M.Pf. Butterbirne, Diels, Okt.—Nov. Holzfarbige, Aug.—Okt. Köstliche von Oharneu, Aug.—Sept. Napoleon, Okt.—Dez.
Stück M.Pf. Rochstämme	Birnen. Stück M.Pf. Butterbirne, Diels, Okt.—Nov. Holzfarbige, Aug.—Okt. Köstliche von Oharneu, Aug.—Sept.
Stück M.Pf.	Birnen. Stück M.Pf. Butterbirne, Diels, Okt.—Nov. Holzfarbige, Aug.—Okt. Köstliche von Charneu, Aug.—Sept. Napoleon, Okt.—Dez. Triumph von Jodogne, Nov.—Jan. Buschform auf Quittenunterlage
Stück M.Pf. 20	Birnen. Stück M.Pf. Butterbirne, Diels, Okt.—Nov. Holzfarbige, Aug.—Okt. Köstliche von Charneu, Aug.—Sept. Napoleon, Okt.—Dez. Triumph von Jodogne, Nov.—Jan. Buschform auf Quittenunterlage
Stück M.Pf. 20	Birnen. Stück M.Pf. Butterbirne, Diels, Okt.—Nov. Holzfarbige, Aug.—Okt. Köstliche von Charneu, Aug.—Sept. Napoleon, Okt.—Dez. Triumph von Jodogne, Nov.—Jan. Buschform auf Quittenunterlage 10 St. ——, 12 —
Stück M.Pf. 20	Birnen. Stück M.Pf. Butterbirne, Diels, Okt.—Nov. Holzfarbige, Aug.—Okt. Köstliche von Oharneu, Aug.—Sept. Napoleon, Okt.—Dez. Triumph von Jodogne, Nov.—Jan. Buschform auf Quittenunterlage 10 St. ——, 12 — Hochstämme, in Sorten unserer Wahl 18 —
Stück M.Pf. 20	Birnen. Stück M.Pf. Butterbirne, Diels, Okt.—Nov. Holzfarbige, Aug.—Okt. Köstliche von Oharneu, Aug.—Sept. Napoleon, Okt.—Dez. Triumph von Jodogne, Nov.—Jan. Buschform auf Quittenunterlage Hochstämme, in Sorten unserer Wahl 18—Halbstämme » » » 15—
Stück M.Pf. 20	Birnen. Stück M.Pf. Butterbirne, Diels, Okt.—Nov. Holzfarbige, Aug.—Okt. Köstliche von Charneu, Aug.—Sept. Napoleon, Okt.—Dez. Triumph von Jodogne, Nov.—Jan. Buschform auf Quittenunterlage 10 St. — —, 12 — Hochstämme, in Sorten unserer Wahl 18— Halbstämme » » » 15— Mispeln. Stück M.Pf.
Stück M.Pf. 20	Birnen. Stück M.Pf. Butterbirne, Diels, Okt.—Nov. Holzfarbige, Aug.—Okt. Köstliche von Charneu, Aug.—Sept. Napoleon, Okt.—Dez. Triumph von Jodogne, Nov.—Jan. Buschform auf Quittenunterlage 10 St. — —, 12 — Hochstämme, in Sorten unserer Wahl 18— Halbstämme » » » 15— Mispeln. Stück M.Pf.
Stück M.Pf. **Stück M.Pf. **20 **s grosse lange Lot	Birnen. Stück M.Pf. Butterbirne, Diels, Okt.—Nov. Holzfarbige, Aug.—Okt. Köstliche von Oharneu, Aug.—Sept. Napoleon, Okt.—Dez. Triumph von Jodogne, Nov.—Jan. Buschform auf Quittenunterlage 10 St. — — , 12 — Hochstämme, in Sorten unserer Wahl 18 — Halbstämme » » » 15 — Wispeln. Stück M.Pf. Grossfrüchtige, niedrig 5 — Hochstämme 10 —
Stück M.Pf. Stück M.Pf. 20 — y grosse lange Lot 20 — Halbstämme 15 — y grosse lange Lot 15 — Pflaumen. Stück M.Pf. Niedrig e, veredelt 15 — Apfel. Stück M.Pf.	Birnen. Stück M.Pf. Butterbirne, Diels, Okt.—Nov. Holzfarbige, Aug.—Okt. Köstliche von Oharneu, Aug.—Sept. Napoleon, Okt.—Dez. Triumph von Jodogne, Nov.—Jan. Buschform auf Quittenunterlage Hochstämme, in Sorten unserer Wahl 18—Halbstämme » » » 15—
Stück M.Pf. **Nochstämme** **) grosse lange Lot** **Balbstämme** **) grosse lange Lot** **Pflaumen** **Apfel** **Apfel** **Aderslebener Calvill, Nov.—April.**	Birnen. Stück M.Pf. Butterbirne, Diels, Okt.—Nov. Holzfarbige, Aug.—Okt. Köstliche von Charneu, Aug.—Sept. Napoleon, Okt.—Dez. Triumph von Jodogne, Nov.—Jan. Buschform auf Quittenunterlage 10 St. — , 12 — Hochstämme, in Sorten unserer Wahl 18 — Halbstämme » » » 15 — Wispeln. Stück M.Pf. Grossfrüchtige, niedrig 5 — Hochstämme 10 — Halbstämme 8 —
Stück M.Pf. **Stück M.Pf.** **Stück M.Pf.** **Stück M.Pf.** **Pflaumen.** **Pflaumen.** **Pflaumen.** **Pflaumen.** **Pflaumen.** **Pflaumen.** **Pflaumen.** **Pflaumen.** **Pflaumen.** **Stück M.Pf.** **Apfel.** **Apfel.** **Aderslebener Calvill, Nov.—April.** **Bismarck, Nov.—Febr.**	Birnen. Stück M.Pf. Butterbirne, Diels, Okt.—Nov. Holzfarbige, Aug.—Okt. Köstliche von Charneu, Aug.—Sept. Napoleon, Okt.—Dez. Triumph von Jodogne, Nov.—Jan. Buschform auf Quittenunterlage 10 St. — , 12 — Hochstämme, in Sorten unserer Wahl 18 — Halbstämme » » » 15 — Wispeln. Stück M.Pf. Grossfrüchtige, niedrig 5 — Hochstämme 10 — Halbstämme 8 —
Stück M.Pf. Stück M.Pf. 20 — y grosse lange Lot 20 — Halbstämme 15 — y grosse lange Lot 15 — Pflaumen. Stück M.Pf. Niedrige, veredelt 15 — Apfel. Aderslebener Calvill, Nov.—April. Bismarck, Nov.—Febr. Charlamowsky, Aug.—Sept.	Birnen. Stück M.Pf. Butterbirne, Diels, Okt.—Nov. Holzfarbige, Aug.—Okt. Köstliche von Charneu, Aug.—Sept. Napoleon, Okt.—Dez. Triumph von Jodogne, Nov.—Jan. Buschform auf Quittenunterlage 10 St. — , 12 Hochstämme, in Sorten unserer Wahl 18—Halbstämme » » » 15— Mispeln. Stück M.Pf. Grossfrüchtige, niedrig 5— Hochstämme 10—Halbstämme 8— Quitten. Skück M.Pf.
Stück M.Pf. **Nochstämme** **) grosse lange Lot** **) grosse lange Lot** **Pflaumen.** *Pflaumen.** **Pfl	Birnen. Stück M.Pf. Butterbirne, Diels, Okt.—Nov. Holzfarbige, Aug.—Okt. Köstliche von Charneu, Aug.—Sept. Napoleon, Okt.—Dez. Triumph von Jodogne, Nov.—Jan. Buschform auf Quittenunterlage 10 St. — , 12 — Hochstämme, in Sorten unserer Wahl 18 — Halbstämme » » » 15 — Wispeln. Stück M.Pf. Grossfrüchtige, niedrig 5 — Hochstämme 10 — Halbstämme 8 —
Stück M.Pf. Stück M.Pf. 20 — y grosse lange Lot 20 — Halbstämme 15 — y grosse lange Lot 15 — Pflaumen. Stück M.Pf. Niedrige, veredelt 15 — Apfel. Aderslebener Calvill, Nov.—April. Bismarck, Nov.—Febr. Charlamowsky, Aug.—Sept.	Birnen. Stück M.Pf. Butterbirne, Diels, Okt.—Nov. Holzfarbige, Aug.—Okt. Köstliche von Charneu, Aug.—Sept. Napoleon, Okt.—Dez. Triumph von Jodogne, Nov.—Jan. Buschform auf Quittenunterlage 10 St. ——, 12 — Hochstämme, in Sorten unserer Wahl 18 — Halbstämme » » » 15 — Wispeln. Stück M.Pf. Grossfrüchtige, niedrig 6— Halbstämme 10— Halbstämme 8— Quitten. Stück M.Pf. Niedrige, veredelt 5— Niedrige, veredelt 5— Niedrige, veredelt 6— Butten M.Pf.
Stück M.Pf. Bookstämme Books	Birnen. Stück M.Pf. Butterbirne, Diels, Okt.—Nov. Holzfarbige, Aug.—Okt. Köstliche von Charneu, Aug.—Sept. Napoleon, Okt.—Dez. Triumph von Jodogne, Nov.—Jan. Buschform auf Quittenunterlage 10 St. ——, 12 — Hochstämme, in Sorten unserer Wahl 18 — Halbstämme » » » 15 — Wispeln. Stück M.Pf. Grossfrüchtige, niedrig 6— Halbstämme 10— Halbstämme 8— Quitten. Stück M.Pf. Niedrige, veredelt 5— Niedrige, veredelt 5— Niedrige, veredelt 6— Butten M.Pf.
Stück M.Pf. Bookstämme Books	Birnen. Stück M.Pf. Butterbirne, Diels, Okt.—Nov. Holzfarbige, Aug.—Okt. Köstliche von Charneu, Aug.—Sept. Napoleon, Okt.—Dez. Triumph von Jodogne, Nov.—Jan. Buschform auf Quittenunterlage 10 St. — — , 12 — Hochstämme, in Sorten unserer Wahl 18— Halbstämme * * * * * * * * * * * * * * * * * *
Stück M.Pf. Bookstämme Books	Birnen. Stück M.Pf. Butterbirne, Diels, Okt.—Nov. Holzfarbige, Aug.—Okt. Köstliche von Charneu, Aug.—Sept. Napoleon, Okt.—Dez. Triumph von Jodogne, Nov.—Jan. Buschform auf Quittenunterlage 10 St. — , 12 Hochstämme, in Sorten unserer Wahl 18—Halbstämme * * * * * 15— Wispeln. Stück M.Pf. Grousfrüchtige, niedrig 5—Hochstämme 10—Halbstämme 8— Quitten. Stück M.Pf. Niedrige, veredelt 10— Walnüsse. Stück M.Pf. Gewöhnliche grossfrüchtige deutsche.
Stück M.Pf. **Sochstämme** ** **grosse lange Lot** ** **grosse lange Lot** ** **grosse lange Lot** **Pflaumen.** **Pflaumen.** **Pflaumen.** **Pflaumen.** **Pflaumen.** **Stück M.Pf.** **Niedrige, veredelt** **Total L. Stück M.Pf.** **Apfel.** **Apfel.** **Apfel.** **Apfel.** **Apfel.** **Apfel.** **Apfel.** **Apfel.** **Apfel.** **Stück M.Pf.** **Bismarck, Nov.—Febr.** **Charlamowsky, Aug.—Sept.** **Edelapfel, gelber, Okt.—Dez.** **Landsberger-, Okt.—Febr.**	Birnen. Stück M.Pf. Butterbirne, Diels, Okt.—Nov. Holzfarbige, Aug.—Okt. Köstliche von Charneu, Aug.—Sept. Napoleon, Okt.—Dez. Triumph von Jodogne, Nov.—Jan. Buschform auf Quittenunterlage 10 St. — , 12 Hochstämme, in Sorten unserer Wahl 18—Halbstämme * * * * * 15— Wispeln. Stück M.Pf. Grousfrüchtige, niedrig 5—Hochstämme 10—Halbstämme 8— Quitten. Stück M.Pf. Niedrige, veredelt 10— Walnüsse. Stück M.Pf. Gewöhnliche grossfrüchtige deutsche.
Stück M.Pf. 9 grosse lange Lot	Birnen. Stück M.Pf. Butterbirne, Diels, Okt.—Nov. Holzfarbige, Aug.—Okt. Köstliche von Charneu, Aug.—Sept. Napoleon, Okt.—Dez. Triumph von Jodogne, Nov.—Jan. Buschform auf Quittenunterlage 10 St. — , 12 — Hochstämme, in Sorten unserer Wahl 18 — Halbstämme » » » 15 — Wispeln. Stück M.Pf. Grossfrüchtige, niedrig 5 — Hochstämme 10 — Halbstämme 8 — Quitten. Stück M.Pf. Niedrige, veredelt 5 — Walnüsse Stück M.Pf. Gewöhnliche grossfrüchtige deutsche, 30 — 40 cm hoch 3 — Hochstämme 20 —
Stück M.Pf. *** grosse lange Lot** 20 — *** sprosse lange Lot** 15 — *** Pfiaumen.** Stück M.Pf. *** Pfiaumen.** Stück M.Pf. *** Niedrige, veredelt 15 — *** Apfel.** Stück M.Pf. *** Aderslebener Calvill, Nov.—April. **Eismarck, Nov.—Febr.** Charlamowsky, Aug.—Sept. **Edelapfel, gelber, Okt.—Dez. **Landsberger-, Okt.—Febr. **Neue Goldparmäne, Dez.—April. **Permäne, Winter-Gold-, Nov.—Febr. **Reneste, Casseler, grosse, Febr.—Aug. *** **Sächsische gelbe, Nov.—Febr. **Schöner von Boskoop, Nov.—Febr.	Birnen. Stück M.Pf. Butterbirne, Diels, Okt.—Nov. Holzfarbige, Aug.—Okt. Köstliche von Charneu, Aug.—Sept. Napoleon, Okt.—Dez. Triumph von Jodogne, Nov.—Jan. Buschform auf Quittenunterlage 10 St. — , 12 Hochstämme, in Sorten unserer Wahl 18—Halbstämme * * * * * 15— Wispeln. Stück M.Pf. Grousfrüchtige, niedrig 5—Hochstämme 10—Halbstämme 8— Quitten. Stück M.Pf. Niedrige, veredelt 10— Walnüsse. Stück M.Pf. Gewöhnliche grossfrüchtige deutsche.
Stück M.Pf. *** grosse lange Lot** 20 — *** grosse lange Lot** 15 — *** Pfiaumen.** Stück M.Pf. *** Pfiaumen.** Stück M.Pf. *** Pfiaumen.** Stück M.Pf. *** Apfel.** Stück M.Pf. *** Aderslebener Calvill, Nov.—April. **Bismarck, Nov.—Febr.** Charlamowsky, Aug.—Sept. **Edelapfel, gelber, Okt.—Dez. **Landsberger-, Okt.—Febr.** Neue Goldparmäne, Dez.—April. **Parmäne, Winter-Gold-, Nov.—Febr.** Renette, Casseler, grosse, Febr.—Aug. *** Sächsische gelbe, Nov.—Febr.** Schöner von Boskoop, Nov.—Febr. Schöner von Boskoop, Nov.—Febr. Schöner von Nordhausen, Nov.—Juli. Einjährig** 6 — —	Birnen. Stück M.Pf. Butterbirne, Diels, Okt.—Nov. Holzfarbige, Aug.—Okt. Köstliche von Charneu, Aug.—Sept. Napoleon, Okt.—Dez. Triumph von Jodogne, Nov.—Jan. Buschform auf Quittenunterlage 10 St. — , 12 — Hochstämme, in Sorten unserer Wahl 18 — Halbstämme » » » 15 — Wispeln. Stück M.Pf. Grossfrüchtige, niedrig 5 — Hochstämme 10 — Halbstämme 8 — Quitten. Stück M.Pf. Niedrige, veredelt 5 — Walnüsse Stück M.Pf. Gewöhnliche grossfrüchtige deutsche, 30 — 40 cm hoch 3 — Hochstämme 20 —
Stück M.Pf. *** grosse lange Lot** 20 — *** grosse lange Lot** 25 — *** grosse lange Lot** 15 — *** Pflaumen.** Stück M.Pf. **Niedrige, veredelt** 15 — *** Apfel.** **Apfel.** Stück M.Pf. **Niedrige, veredelt** 15 — **Apfel.** Stück M.Pf. **Aderslebener Calvill, Nov.—April. **Bismarck, Nov.—Febr.** Charlamowsky, Aug.—Sept. **Edelapfel, gelber, Okt.—Dez. **Landsberger**, Okt.—Febr.** Charlamowsky, Aug.—Sept. **Edelapfel, gelber, Okt.—Febr.** Senette, Casseler, grosse, Febr.—Aug. *** **Sächsische gelbe, Nov.—Febr.** Schöner von Boskoop, Nov.—Febr.** Schöner von Nordhausen, Nov.—Juli. **Einjährig** 6 — — **Buschform nach unserer Wahl 12 — —	Birnen. Stück M.Pf. Butterbirne, Diels, Okt.—Nov. Holzfarbige, Aug.—Okt. Köstliche von Charneu, Aug.—Sept. Napoleon, Okt.—Dez. Triumph von Jodogne, Nov.—Jan. Buschform auf Quittenunterlage 10 St. — — , 12 — Hochstämme, in Sorten unserer Wahl 18—Halbstämme * * * * * * * 15— Mispeln. Stück M.Pf. Grossfrüchtige, niedrig
Stück M.Pf. *** grosse lange Lot** 20 — *** grosse lange Lot** 25 — *** grosse lange Lot** 15 — *** Pflaumen.** Stück M.Pf. **Niedrige, veredelt** 15 — *** Apfel.** **Apfel.** Stück M.Pf. **Niedrige, veredelt** 15 — **Apfel.** Stück M.Pf. **Aderslebener Calvill, Nov.—April. **Bismarck, Nov.—Febr.** Charlamowsky, Aug.—Sept. **Edelapfel, gelber, Okt.—Dez. **Landsberger**, Okt.—Febr.** Charlamowsky, Aug.—Sept. **Edelapfel, gelber, Okt.—Febr.** Senette, Casseler, grosse, Febr.—Aug. *** **Sächsische gelbe, Nov.—Febr.** Schöner von Boskoop, Nov.—Febr.** Schöner von Nordhausen, Nov.—Juli. **Einjährig** 6 — — **Buschform nach unserer Wahl 12 — —	Birnen. Stück M.Pf. Butterbirne, Diels, Okt.—Nov. Holzfarbige, Aug.—Okt. Köstliche von Charneu, Aug.—Sept. Napoleon, Okt.—Dez. Triumph von Jodogne, Nov.—Jan. Buschform auf Quittenunterlage 10 St. — — , 12 — Hochstämme, in Sorten unserer Wahl 18—Halbstämme * * * * * * * 15— Mispeln. Stück M.Pf. Grossfrüchtige, niedrig
Stück M.Pf. *** grosse lange Lot** 20 — *** grosse lange Lot** 25 — *** grosse lange Lot** 15 — *** Pflaumen.** Stück M.Pf. **Niedrige, veredelt** 15 — *** Apfel.** **Apfel.** Stück M.Pf. **Niedrige, veredelt** 15 — **Apfel.** Stück M.Pf. **Aderslebener Calvill, Nov.—April. **Bismarck, Nov.—Febr.** Charlamowsky, Aug.—Sept. **Edelapfel, gelber, Okt.—Dez. **Landsberger**, Okt.—Febr.** Charlamowsky, Aug.—Sept. **Edelapfel, gelber, Okt.—Febr.** Senette, Casseler, grosse, Febr.—Aug. *** **Sächsische gelbe, Nov.—Febr.** Schöner von Boskoop, Nov.—Febr.** Schöner von Nordhausen, Nov.—Juli. **Einjährig** 6 — — **Buschform nach unserer Wahl 12 — —	Birnen. Stück M.Pf. Butterbirne, Diels, Okt.—Nov. Holzfarbige, Aug.—Okt. Köstliche von Charneu, Aug.—Sept. Napoleon, Okt.—Dez. Triumph von Jodogne, Nov.—Jan. Buschform auf Quittenunterlage 10 St. — — , 12 — Hochstämme, in Sorten unserer Wahl 18—Halbstämme * * * * * * * 15— Mispeln. Stück M.Pf. Grossfrüchtige, niedrig
Stück M.Pf. *** grosse lange Lot** 20 — *** grosse lange Lot** 25 — *** grosse lange Lot** 15 — *** Pflaumen.** Stück M.Pf. **Niedrige, veredelt** 15 — *** Apfel.** **Apfel.** Stück M.Pf. **Niedrige, veredelt** 15 — **Apfel.** Stück M.Pf. **Aderslebener Calvill, Nov.—April. **Bismarck, Nov.—Febr.** Charlamowsky, Aug.—Sept. **Edelapfel, gelber, Okt.—Dez. **Landsberger**, Okt.—Febr.** Charlamowsky, Aug.—Sept. **Edelapfel, gelber, Okt.—Febr.** Senette, Casseler, grosse, Febr.—Aug. *** **Sächsische gelbe, Nov.—Febr.** Schöner von Boskoop, Nov.—Febr.** Schöner von Nordhausen, Nov.—Juli. **Einjährig** 6 — — **Buschform nach unserer Wahl 12 — —	Birnen. Stück M.Pf. Butterbirne, Diels, Okt.—Nov. Holzfarbige, Aug.—Okt. Köstliche von Charneu, Aug.—Sept. Napoleon, Okt.—Dez. Triumph von Jodogne, Nov.—Jan. Buschform auf Quittenunterlage 10 St. — — , 12 — Hochstämme, in Sorten unserer Wahl 18—Halbstämme * * * * * * * 15— Mispeln. Stück M.Pf. Grossfrüchtige, niedrig
Stück M.Pf. *** grosse lange Lot** 20 — *** grosse lange Lot** 25 — *** grosse lange Lot** 15 — *** Pflaumen.** Stück M.Pf. **Niedrige, veredelt** 15 — *** Apfel.** **Apfel.** Stück M.Pf. **Niedrige, veredelt** 15 — **Apfel.** Stück M.Pf. **Aderslebener Calvill, Nov.—April. **Bismarck, Nov.—Febr.** Charlamowsky, Aug.—Sept. **Edelapfel, gelber, Okt.—Dez. **Landsberger**, Okt.—Febr.** Charlamowsky, Aug.—Sept. **Edelapfel, gelber, Okt.—Febr.** Senette, Casseler, grosse, Febr.—Aug. *** **Sächsische gelbe, Nov.—Febr.** Schöner von Boskoop, Nov.—Febr.** Schöner von Nordhausen, Nov.—Juli. **Einjährig** 6 — — **Buschform nach unserer Wahl 12 — —	Birnen. Stück M.Pf. Butterbirne, Diels, Okt.—Nov. Holzfarbige, Aug.—Okt. Köstliche von Charneu, Aug.—Sept. Napoleon, Okt.—Dez. Triumph von Jodogne, Nov.—Jan. Buschform auf Quittenunterlage 10 St. — — , 12 — Hochstämme, in Sorten unserer Wahl 18 — Halbstämme » » » 15 — Wispeln. Stück M.Pf. Grousfrüchtige, niedrig 5 — Hochstämme 10 — Halbstämme 8 — Quitten. Stück M.Pf. Niedrige, veredelt 10 — Walnüsse. Stück M.Pf. Gewöhnliche grossfrüchtige deutsche, 30 — 40 cm hoch 3 — Hochstämme 120 — Haselnüsse.
Stück M.Pf. 9 grosse lange Lot. 20 — Halbstämme . 20 — 9 grosse lange Lot. 15 — Pflaumen. Stück M.Pf. Niedrige, veredelt . 15 — Apfel. Stück M.Pf. Aderslebener Calvill, Nov.—April. Bismarck, Nov.—Febr. Chaplamowsky, Aug.—Sept. Edelapfel, gelber, Okt.—Dez. Landsberger-, Okt.—Febr. Neue Goldparmäne, Dez.—April. Parmäne, Winter Gold-, Nov.—Febr. Remette, Casseler, grosse, Febr.—Aug. 9 Sächsische gelbe, Nov.—Febr. Schöner von Boskoop, Nov.—Febr. Schöner von Nordhausen, Nov.—Juli. Einjährig . 6 — — Buschform nach unserer Wahl 12 — —	Birnen. Stück M.Pf. Butterbirne, Diels, Okt.—Nov. Holzfarbige, Aug.—Okt. Köstliche von Charneu, Aug.—Sept. Napoleon, Okt.—Dez. Triumph von Jodogne, Nov.—Jan. Buschform auf Quittenunterlage 10 St. — , 12 — Hochstämme, in Sorten unserer Wahl 18 — Halbstämme » » » 15 — Wispeln. Stück M.Pf. Grossfrüchtige, niedrig 5 — Hochstämme 10 — Halbstämme 8 — Quitten. Stück M.Pf. Niedrige, veredelt 10 — Valnüsse. Stück M.Pf. Gewöhnliche grossfrüchtige deutsche, 30 — 40 cm hoch 3 — Hochstämme 20 — Haselnüsse. Sortment von 10 grossfrüchtigen Sorten mit Namen 28 —, — — jede Sorte einzeln 3 — Zellernüsse, gr. runde 3 50.

Erdbeeren.

Grossfrüchtige oder Ananas-Erdbeeren: Verpflanzte Senker.

	Deuch		
Aprikose, sehr gross, stumpfkonisch, karmesinrot, Fleisch rosa 100 St. 15 -, 10 St.	t. 2,	:	36
Belle Alliance, gross, rundlich, karmesinrot, würzig, mehrmals tragend			
100 St. 15 -, 10 »	9 2 -,	-	30
Delicatess, hellrot, sehr süss und fest, mittelfrüh	, 2-,	-	36

, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
Grossfrüchtige oder Ananas-Erdbeer	en: Stück M.Pf.
Deutsch Evern, früheste, mittelgross, herzförm	ig, leuchtend rot, festfielschig, sehr ertrag-
Flandern, mittelspät, sehr ertragreich, neu Garteniespektor A. Koch, früh, scharlachrot, Hansa, verbesserte Laxtons Nobel Hochgenuss, grossfrüchtig, runde Form, oranger Jucunda, glänzend rot, mittelgross, fest, widerst Kailervon Verokko, schwerzent sehr giss wid	
Garteniospektor A. Koch, früh, scharlachrot,	reichtragend 100 » 12 -, 10 » 1,50, - 20
Hansa, verbesserte Laxtons Nobel	ot fortfleighig 100 n 15 -, 10 n 2 -, - 30
Jucunda, glänzend rot, mittelgross, fest, widerst	ot, festfleischig $100 \times 15 , 10 \times 2 -, -30$ and sfähig $100 \times 15 -, 10 \times 2 , -30$
ALCO VOL SON CREEC, BOIL WILL SON BOIL BUSS, WILL	or at an unitarity, neutro # 15 -, 17 # 2 -,
Kaisers Sämling, grosse, hochfeine, würzige F. König Albert, mittelfrüh, gross, seh ertragreich	rucht
MANigin Trigo frith Butchte dankalkamin gi	bearing and maddle and a significant base part
grösser als Noble	
Kor füller, sehr gross, scharlachrot	sgend 100 » 15 -, 10 » 2 -, - 20
Laxtons Noble, fruh, Fruchte gross, konisch	, leuchtend dunkelscharlach, Fleisch sehr
grösser als Noble Konsum, lebhaft karminrot, schmelzend, reichter Kor: füller, sehr gross, scharlachrot Laxtons Noble, früh, Früchte gross, konisch fest, vom feinsten Geschmack Lucida perfecta, ertragreich, widerstandsfähig,	Enucht gross hellret winging
Mad. Moutot mittelfrüh. sehr gross, gerippt, ne Morgenröte, sehr ertragreich orange bis lebhaf Ohnegleichen, mehrmals tragend, mittelgross, so	u
Ohnegleichen, mehrmals tragend, mittelgross, so	t rot
Photogold früh sehr gross glängend rot Fleis	2h retreefärht 100 St 15 10 2,50, — 30
Purpuraugel, kugelig, purpurrot, sehr süss, neu Rheingold, früh, sehr gross, glänzend rot, Fleis Rotkäppenen, Frühsorte, lebhaft kazminrot, für Sankt-loseph, mehrmals tragend, Früchte gross	Höhenlagen . 100 » 12 -, 10 » 1,50, — 20
Sankt-Joseph, mehrmals tragend, Früchte gross	s, lebhaft rot 100 » 18 —, 10 » 2 —, — 30
Sensation, mittelfrüh, karmesinrot, sehr gross	100 St. 15 10 » 2 30
Sieger, sehr gross, lebhaft rot, Fleisch hellrot, frül Späte von Leopoldshall, leuchtend rot, sehr	und ertragreich . 100 » 12 -, 10 » 1,50, - 20
St. Anton von Padua, mehrmals tragend, sehr g	rossfrüchtig, leuchtend rot, wohlschmeckend
	100 84 10 10 84 6 . 20
Weltschlager, grossfrüchtig, reichtragend, neu Weisse Ananas, mittelfrüh rund weissfielschi Weserrunm, gläuzend rot, ertragreich, mehrmal	7 sehr siss
Weserrunm, glänzend rot, ertragreich, mehrmal	s tragend 100 » 15 -, 10 » 2 -, - 30
100 Erdbeerpflanzen in 10 Sorten (verpflanzte Sent	ser)
Monats-Erdbeeren	(immertragende): M. Pf.
Rote mit Banken	100 St 15 10 St 9
» onne »	· · · · · · · · · · · · · · · · 100 » 12 -, 10 » 1 50
Weisse onne Manken	
Die Freigebige, Früchte länglich, schön dunke	lrot, reichtragend 100 » 12 - , 10 » 1 50
Ruhm von Döbeltitz, dunkelrot, reichtragend	
Ruhm von Machern, rot, länglich, sehr reicht	ragend 100 » 15 10 » 2 -
Sunone Meissnerin, verbesserte weisse	100 » 15 -, 10 » 2 -
Weisse ohne Ranken mit Die Freigebige, Früchte länglich, schön dunke Non plus ultra, dunkelrot Rihm von Döbeltitz, dunkelrot, reichtragend Ruhm von Machern, rot, länglich, schr reicht Schöne Meissnerin, verbesserte weisse von Meaux, rot, länglich, grossfrüchtig Montrauge, rot, grossfrüchtig, aufrech	tstehend 100 » 15 -, 10 » 2 -
Cimbeeren. M. Pf.	Brombeeren: M. Pf.
50 St. in 5 Sorten nach unserer Wahl mit	Rubus xanthocarpus, mit grossen, gelben,
Namen	würzigen Früchten 10 St. 10 -, Stück 1 20
Namen jede Sorte einzeln Antiroproporar gelbe 10 St 9 Stirk 1	Tohomnichaanan
Antwerpener gelbe, 10 St. 9 -, Stück 1 Fastolf, reichtragend 10 » 6 , » - 75	Johannisbeeren. M.Pf.
Goliath, gross, dunkelrot 10 » 10 -, » 1 25	jede Sorte einzeln 4 — Fays reichtragende 10 St. 38 —, Stück 4 —
Marzjuwel » 1— Immertragende von Feldbrunnen,	Grosse rote Kirsch- 10 » 38 -, Stück 4 - holländische rote . 10 » 38 -, » 4 -
gross, tief dunkelrot 10 St. 6 -, Stück - 75	hollandische rote 10 » 38 –, » 4 – weisse » 4 –
Knevetts Riesen, gross, dunkelrot, » 1—	versallier rote
	Hochstämme » 12 50
Mariborough10 » 6—, » — 75 Shaffer's Colossal » 4—	Gol
Superlativ, ertragreichste, 10 St. 6-, Stück - 75	Schwarze Sorten.
Hailsham-Himbeere, grossfrüchtig, im	Lees reichtragende, grossfrüchtig Stück 4
Herbst sehr reichtragend Stück 3 —	Stachelbeeren. W. P.
Brombeeren. M. Pf.	
5 St. in 5 Sorten unserer Wahl 12 50	jede Sorte einzeln niedrig Stück 5
jede Sorte einzeln	früheste von Neuwied, grossfrüchtig, grün Stück 5
Lucretia Stück 2 50 Philadelphia	Gelbe Zitrone
Surden 250	Lady Delamere 5 —
Theodor Reimers 2 50 Vierländer Riesen 3 50	Maiherzog
Wilsons Frühe » 2 50	
	späteste von Allen (H. & S.), Beere gross,
Logan-Beere, Früchte 4-6 cm lang, von	späteste von Allen (H. & S.), Beere gross, weiss, elliptisch, sehr reichtragend, Stück 5 Whinham's Industry, dunkelrot, gross-
Logan-Beere, Früchte 4—6 cm lang, von dunkelkastanienrotbraunerFarbe, angenehm im Geschmack, feine Tafelfrucht Stück 2—	späteste von Allen (H. & S.), Beere gross, weiss, elliptisch, sehr reichtragend, Stück 5 Whinham's Industry, dunkelrot, gross-
Logan-Beere, Früchte 4-6 cm lang, von dunkelkastanienrotbraunerFarbe,angenehm	späteste von Allen (H. & S.), Beere gross, weiss, elliptisch, sehr reichtragend, Stück 5— Whinham's Industry, dunkelrot, gross-

Verschiedene Gemüse-Pflanzen. Küchen- und Arzneikräuter.

10 St. St.	10 St. St.
M.Fr. Pf.	Gemüsepflanzen: M.Pf. Pf. Rhabarber, amerikanischer Riesen- 9 — 100
Alant (Inula Helenium) 7 — 80 Andorn (Marrubium vulgare) 6 — 75	
Singelika, wante kinguwura (Angonos	Delibetess rotfleischiger 10 - 100
Archangelica) 9 - 100 Artischocken, überwinterte Pfianzen 6 - 75	" Florentin 9 - 100 " Himbeer-, rotfleischig 9 - 100 " Linnaeus 9 - 100 " Monarch, (Stutts) 12 50 150 " Personn mit stayken, sehr fei
Saidrian (valeriana dinemana) — oo	* Linnaeus 9 - 100
Beifuss (Artemisia vulgaris) 6 — 75 Belladonna (Atrona Belladonna) 6 — 75	» Monarch, (Stutts) 12 50 150
Belladonna (Atropa Belladonna) . 6 — 75 Bingelkraut (Mercurialis perennis) 7 — 80 Esdragon (Artemisia Dracunculus),	schigen Risttstielen
Esdragon (Artemisia Dracunculus),	» Prima Donna 9 — 100
echte deutsche Kuchensorte	» Prinz Albert 9 — 100
Gnadenkraut (Gratiola officinalis) . 7 - 80	* Riese von Cannstatt
Hopieniechser (numulus Lupulus). 1 — oo	Rosmarin (Rosmarinus officinalis) 200
Isop (Hyssopus officinalis) 5 - 60 Kamille, römische (Anthemis nobilis) 7 - 80	Salbei (Salvia officinalis) 5 - 60
» römische gefüllte (A. nobilis fl. pl.) 10 – 120	» Mammut
Krauseminze (Mentha Crispa)	Manerampier (Mumex accoust), gross-
100 St. 10 -, 1 20 30	blättrig 4 50 50
Lavendel (Lavandula Spica) 9 - 100	» Belleville 4 50 50 » Lyoner Riesen 4 50 50
m Winter- (Lavandula vera) 9 — 100 Liebstock (Levisticum officinale) 6 — 75	Schalotten (Allium ascalonicum).
Liebstock (Levisticum officinale) . 6 - 75	Pflanzzwiebeln 100 g 1,20.
Malve, schwarze (Althaea rosea nigra) 6 - 75 Meer-oder Seekohi (Crambe maritima) 8 - 90	Schnittlauch (Allium Schoenoprasum) 100 St. 40 -, 4 50 50
Meerrettich (Countearia Armoracia),	Spinat, immerwährender Winter-(Ru-
Setzwurzeln . kg 9.90, 100 g 1 60, — — — Melisse, Zitronen-(Melissa officinalis) 6 — 75	mex patientia) 4 50 50
Parietaria officinalis, Gespinstpflanze 7 — 80 Perllauch (Allium Ampeloprasum), Pflanzzwiebeln. Juli bis Oktober	Thymian (Thymus vulgaris) 5 — 60 Trinmadam (Sedum reflexum) 6 — 75
Perllauch (Allium Ampeloprasum),	Tripmadam (Sedum reflexum) 6 — 75 Waldmeister (Asperula odorata), Topf-
Preis siehe Herbstkatalog . kg,	pflanzen 8 — 100
Pfefferminze (Mentha piperita)	Wermut (Artemisia Absinthium) 6 - 75 Winterbohnenkraut (Satureja
Pimpinelle (Poterium Sanguisorba nor-	montana) 6 - 75
tense)	Wintermajoran (Origanum vulgare) 5 - 60
Rapontika (Oenothera biennis) 5 - 60	Winterheckswiebeln, gewöhnliche 100 St. 30-, 4-50
Raute (Enta graveolens) 5 - 60	
Onemal	Discourage
Spargel-	Pflanzen.
Spargel - Beste Pfjanzzeit	April bis Juni.
Spargel - Beste Pflanzzeit Erfurter früher Riesen-Spargel, allergrössta	: April bis Juni. , sartfleischigste Sorte, 1jährige M.Pf. 1600 St. 150 —, 100 St. 16 —
Spargel- Beste Pfianzzeit Erfurter früher Riesen-Spargel, allergrösste	: April bis Juni. , zartfleischigste Sorte, 1jährige M.Pf. 1000 St. 150 -, 100 St. 16 -
Spargel- Beste Pfianzzeit Erfurter früher Riesen-Spargel, allergrösste	: April bis Juni. , zartfleischigste Sorte, 1jährige M.Pf. 1000 St. 150 -, 100 St. 16 -
Spargel- Beste Pfianzzeit Erfurter früher Riesen-Spargel, allergrösste	: April bis Juni. , zartfleischigste Sorte, 1jährige M.Pf. 1000 St. 150 -, 100 St. 16 -
Beste Pfianzzeit Erfurter früher Riesen-Spargel, allergrösste " " " 2jährige Argenteuil, früher, Conover's Colossal, Ruhm von Braunschweig, Schneekopf, weissköpfiger Riesen-, 1jähr	April bis Juni. , sartfleischigste Sorte, 1jährige 1000 St. 150 -, 100 St. 16 - 1000 » 180 -, 100 » 20 - 1000 » 150 -, 100 » 16 - 1000 » 180 -, 100 » 20 - 1000 » 180 -, 100 » 20 - 1000 » 200 -, 100 » 25 -
Beste Pfianzzeit Erfurter früher Riesen-Spargel, allergrösste " " " 2jährige Argenteuil, früher, Conover's Colossal, Ruhm von Braunschweig, Schneekopf, weissköpfiger Riesen-, 1jähr	April bis Juni. , sartfleischigste Sorte, 1jährige 1000 St. 150 -, 100 St. 16 - 1000 » 180 -, 100 » 20 - 1000 » 150 -, 100 » 16 - 1000 » 180 -, 100 » 20 - 1000 » 180 -, 100 » 20 - 1000 » 200 -, 100 » 25 -
Beste Pflanzzeit Erfurter früher Riesen-Spargel, allergrösste ,	April bis Juni. , sartfleischigste Sorte, 1jährige
Beste Pflanzzeit Erfurter früher Riesen-Spargel, allergrösste , " " " 2jährige Argenteuil, früher, (1jährige (2 ") Conover's Colossal, (2 ") Euhm von Braunschweig, (2 ") Schneekopf, weissköpfiger Riesen-, 1jähr , " " 2 " Ausführliche gedruckte Anleitung über die beigegeben. Mit 100 Pflanzen kann ein Sparg	April bis Juni. , sartfleischigste Sorte, 1jährige 1000 St. 150 —, 100 St. 16 — 1000 » 180 —, 100 » 20 — 1000 » 150 —, 100 » 16 — 1000 » 150 —, 100 » 20 — 1000 » 200 —, 100 » 25 — 1000 » 250 , 100 » 30 — vorteilhafteste Pflanzweise wird jeder Bestellung elbeet von 30 Meter Länge und 3 Meter Breite
Beste Pflanzzeit Erfurter früher Riesen-Spargel, allergrösste ,	April bis Juni. , zartfleischigste Sorte, 1jährige
Beste Pfianzzeit Erfurter früher Riesen-Spargel, allergrösste " " " " " " " " " " " " " " " " " " "	April bis Juni. , zartfleischigste Sorte, 1jährige 1000 St. 150 -, 100 St. 16 - 1000 » 180 -, 100 » 20 - 1000 » 180 -, 100 » 16 - 1000 » 180 -, 100 » 20 - 1000 » 180 -, 100 » 25 - 1000 » 250 -, 100 » 30 - vorteilhafteste Pflanzweise wird jeder Bestellung slbeet von 30 Meter Länge und 3 Meter Breite Teppicheet-Pflanzen Land für den Sommer. regeführten Pflanzen erfolgt von Mai ab. Früher
Beste Pfianzzeit Erfurter früher Riesen-Spargel, allergrösste " " " " " " " 2jährige Argenteuil, früher, Conover's Colossal, Ruhm von Braunschweig, " 1jährige	April bis Juni. , zartfleischigste Sorte, 1jährige
Beste Pflanzzeit Beste Pflanzzeit Beste Pflanzzeit Beste Pflanzzeit Beste Pflanzzeit """ """ """ """ """ """ """	April bis Juni. , sartfleischigste Sorte, 1jährige 1000 St. 150 -, 100 St. 16 - 1000 N 150 -, 100 N 20 - 1000 N 150 -, 100 N 16 - 1000 N 150 -, 100 N 20 - ige 1000 N 200 -, 100 N 25 - 1000 N 250 , 100 N 30 - vorteilhafteste Pflanzweise wird jeder Bestellung elbeet von 30 Meter Länge und 3 Meter Breite Teppicheet-Pflanzen E Land für den Sommer. geführten Pflanzen erfolgt von Mai ab. Früher ngen angegebenen höheren Preisen geliefert werden.
Beste Pflanzzeit Beste Pflanzzeit Beste Pflanzzeit Beste Pflanzzeit Beste Pflanzzeit """ """ """ """ """ """ """	April bis Juni. , sartfleischigste Sorte, 1jährige 1000 St. 150 -, 100 St. 16 - 1000 N 150 -, 100 N 20 - 1000 N 150 -, 100 N 16 - 1000 N 150 -, 100 N 20 - ige 1000 N 200 -, 100 N 25 - 1000 N 250 , 100 N 30 - vorteilhafteste Pflanzweise wird jeder Bestellung elbeet von 30 Meter Länge und 3 Meter Breite Teppicheet-Pflanzen E Land für den Sommer. geführten Pflanzen erfolgt von Mai ab. Früher ngen angegebenen höheren Preisen geliefert werden.
Beste Pfianzzeit Beste Pfianzzeit Beste Pfianzzeit Berfurter früher Riesen-Spargel, allergrösste """ 2jährige Gonover's Colossal, Ruhm von Braunschweig, Buhm von Braunschweig, Schneekopf, weissköpfiger Riesen-, 1jähr """ 2" Ausführliche gedruckte Anleitung über die beigegeben. Mit 100 Pfianzen kann ein Sparg angelegt werden. Blatt-, Schling- und zum Auspfianzen ins frei """ Die Versendung der in dieser Abteilung auf verlangte können nur zu den in den anderen Abteilu Stück M.Pf. Achyranthes, in Sorten 10 St. 8-, 1- Alternanthera, " 10 » 8-, 1- Regonis gracilis luminosa 19 » 8-, 1-	April bis Juni. , sartfleischigste Sorte, 1jährige
Beste Pfianzzeit Beste Pfianzzeit Beste Pfianzzeit Berfurter früher Riesen-Spargel, allergrösste """ 2jährige Gonover's Colossal, Ruhm von Braunschweig, Buhm von Braunschweig, Schneekopf, weissköpfiger Riesen-, 1jähr """ 2" Ausführliche gedruckte Anleitung über die beigegeben. Mit 100 Pfianzen kann ein Sparg angelegt werden. Blatt-, Schling- und zum Auspfianzen ins frei """ Die Versendung der in dieser Abteilung auf verlangte können nur zu den in den anderen Abteilu Stück M.Pf. Achyranthes, in Sorten 10 St. 8-, 1- Alternanthera, " 10 » 8-, 1- Regonis gracilis luminosa 19 » 8-, 1-	April bis Juni. , sartfleischigste Sorte, 1jährige
Beste Pfianzzeit Beste Pfianzzeit Beste Pfianzzeit Berfurter früher Riesen-Spargel, allergrösste """ 2jährige Gonover's Colossal, Ruhm von Braunschweig, Buhm von Braunschweig, Schneekopf, weissköpfiger Riesen-, 1jähr """ 2" Ausführliche gedruckte Anleitung über die beigegeben. Mit 100 Pfianzen kann ein Sparg angelegt werden. Blatt-, Schling- und zum Auspfianzen ins frei """ Die Versendung der in dieser Abteilung auf verlangte können nur zu den in den anderen Abteilu Stück M.Pf. Achyranthes, in Sorten 10 St. 8-, 1- Alternanthera, " 10 » 8-, 1- Regonis gracilis luminosa 19 » 8-, 1-	**April bis Juni.** , sartfleischigste Sorte, 1jährige
Beste Pflanzzeit Erfurter früher Riesen-Spargel, allergrösste ,	April bis Juni. , sartfleischigste Sorte, 1jährige 1000 St. 150 -, 100 St. 16 - 1000 N 180 -, 100 N 20 - 1000 N 180 -, 100 N 20 - 1000 N 180 -, 100 N 20 - 1000 N 180 -, 100 N 20 - 1000 N 200 -, 100 N 20 - 1000 N 250 , 100 N 30 - vorteilhafteste Pflanzweise wird jeder Bestellung elbeet von 30 Meter Länge und 3 Meter Breite Teppichbeet-Pflanzen E Land für den Sommer. 10 Kleinten Pflanzen erfolgt von Mai ab. Früher 11 magen angegebenen höheren Preisen geliefert werden. Stück M.Pf. 12 Land für den Sommer. 13 Kleinten in Sorten 10 N 10 -, 1 20 14 Kleinte repens 10 N 9,50, 1 - Lobelia Erinus, verschiedene 100 N 10 -, Lophospermum sondens 10 N 9,50, 1 - Maurandia ½, in Sorten 10 N 7 -, - 80 Mentha Pulegium gibraltarica. 10 N 10 -, 1 20 Messembrianthemum gondifol, fol, vär.
Beste Pflanzzeit Erfurter früher Riesen-Spargel, allergrösste ,	April bis Juni. , sartfleischigste Sorte, 1jährige 1000 St. 150 -, 100 St. 16 - 1000 N 180 -, 100 N 20 - 1000 N 180 -, 100 N 20 - 1000 N 180 -, 100 N 20 - 1000 N 180 -, 100 N 20 - 1000 N 200 -, 100 N 20 - 1000 N 250 , 100 N 30 - vorteilhafteste Pflanzweise wird jeder Bestellung elbeet von 30 Meter Länge und 3 Meter Breite Teppichbeet-Pflanzen E Land für den Sommer. geführten Pflanzen erfolgt von Mai ab. Früher ngen angegebenen höheren Preisen geliefert werden. Stück M.Pf. Iresine, in Sorten 10 N 10 -, 1 20 Kleinia repens 10 N 9,50, 1 - Lobelia Erinus, verschiedene 100 N 10 -, Lophospermum soandens 10 N 9,50, 1 - Maurandia ½, in Sorten 10 N 7 -, - 80 Mentha Pulegium gibraltarica. 10 N 10 -, 1 20 Mesembrianthemum cordifol. fol. var. 10 St. 10 -, 1 20 Mesembrianthemum cordifol. fol. var.
Beste Pfianzzeit Beste Pfianzzeit Beste Pfianzzeit Beste Pfianzzeit " " " ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' '	April bis Juni. , sartfleischigste Sorte, 1jährige 1000 St. 150 -, 100 St. 16 - 1000 N 180 -, 100 N 20 - 1000 N 180 -, 100 N 20 - 1000 N 180 -, 100 N 20 - 1000 N 180 -, 100 N 20 - 1000 N 200 -, 100 N 20 - 1000 N 250 , 100 N 30 - vorteilhafteste Pflanzweise wird jeder Bestellung elbeet von 30 Meter Länge und 3 Meter Breite Teppichbeet-Pflanzen E Land für den Sommer. geführten Pflanzen erfolgt von Mai ab. Früher ngen angegebenen höheren Preisen geliefert werden. Stück M.Pf. Iresine, in Sorten 10 N 10 -, 1 20 Kleinia repens 10 N 9,50, 1 - Lobelia Erinus, verschiedene 100 N 10 -, Lophospermum soandens 10 N 9,50, 1 - Maurandia ½, in Sorten 10 N 7 -, - 80 Mentha Pulegium gibraltarica. 10 N 10 -, 1 20 Mesembrianthemum cordifol. fol. var. 10 St. 10 -, 1 20 Mesembrianthemum cordifol. fol. var.
Beste Pflanzzeit Erfurter früher Riesen-Spargel, allergrösste " " " " " " " " " " " " " " " " " " "	April bis Juni. , sartfleischigste Sorte, 1jährige 1000 St. 150 -, 100 St. 16 - 1000 N 180 -, 100 N 20 - 1000 N 180 -, 100 N 20 - 1000 N 180 -, 100 N 20 - 1000 N 180 -, 100 N 20 - 1000 N 200 -, 100 N 20 - 1000 N 250 , 100 N 30 - vorteilhafteste Pflanzweise wird jeder Bestellung elbeet von 30 Meter Länge und 3 Meter Breite Teppichbeet-Pflanzen E Land für den Sommer. geführten Pflanzen erfolgt von Mai ab. Früher ngen angegebenen höheren Preisen geliefert werden. Stück M.Pf. Iresine, in Sorten 10 N 10 -, 1 20 Kleinia repens 10 N 9,50, 1 - Lobelia Erinus, verschiedene 100 N 10 -, Lophospermum soandens 10 N 9,50, 1 - Maurandia ½, in Sorten 10 N 7 -, - 80 Mentha Pulegium gibraltarica. 10 N 10 -, 1 20 Mesembrianthemum cordifol. fol. var. 10 St. 10 -, 1 20 Mesembrianthemum cordifol. fol. var.
Beste Pflanzzeit Brfurter früher Riesen-Spargel, allergrösste " " " 2 jährige Argenteuil, früher, (1 jährige Conover's Colossal, Ruhm von Braunschweig, (1 jährige Schneekopf, weissköpfiger Riesen-, 1 jähr Ausführliche gedruckte Anleitung über die beigegeben. Mit 100 Pflanzen kann ein Sparg angelegt werden. Blatt-, Schling- und zum Auspflanzen ins frei zum Auspflanzen ins frei Stück M.Pf. Achyranthes, in Sorten 10 St. 8-, 1- Alternanthera, " 10 " 8-, 1- Alternanthera, " 10 " 8-, 1- Begonia gracilis luminosa 10 " 3-, -40 " gracilis rosea 10 " 3-, -40 " sweissa Perle 10 " 3-, -40 " weissa Perle 10 " 3-, -40 " hybr. gigantea, gemischt 100 St. 130 -, 10 " 14-, 1 50 Canna, niedrige frühbl 10 " 25-, 3- Ohrysanthemum frutescens Germania 10 St. 12-, 1 25	April bis Juni. , sartfleischigste Sorte, 1jährige
Beste Pflanzzeit Brfurter früher Riesen-Spargel, allergrösste " " " 2 jährige Argenteuil, früher, (1 jährige Conover's Colossal, Ruhm von Braunschweig, (1 jährige Schneekopf, weissköpfiger Riesen-, 1 jähr Ausführliche gedruckte Anleitung über die beigegeben. Mit 100 Pflanzen kann ein Sparg angelegt werden. Blatt-, Schling- und zum Auspflanzen ins frei zum Auspflanzen ins frei Stück M.Pf. Achyranthes, in Sorten 10 St. 8-, 1- Alternanthera, " 10 " 8-, 1- Alternanthera, " 10 " 8-, 1- Begonia gracilis luminosa 10 " 3-, -40 " gracilis rosea 10 " 3-, -40 " sweissa Perle 10 " 3-, -40 " weissa Perle 10 " 3-, -40 " hybr. gigantea, gemischt 100 St. 130 -, 10 " 14-, 1 50 Canna, niedrige frühbl 10 " 25-, 3- Ohrysanthemum frutescens Germania 10 St. 12-, 1 25	April bis Juni. , zartfleischigste Sorte, 1jährige 1000 St. 150 -, 100 St. 16 - 1000 N 180 -, 100 N 20 - 1000 N 180 -, 100 N 20 - 1000 N 180 -, 100 N 20 - 1000 N 180 -, 100 N 20 - 1000 N 200 -, 100 N 20 - 1000 N 250 , 100 N 30 - vorteilhafteste Pflanzweise wird jeder Bestellung elbeet von 30 Meter Länge und 3 Meter Breite Teppichbeet-Pflanzen Land für den Sommer. 10 N 10 -, 1 20 N 10 N 10 N 10 N 10 N 10 N 10 N 10
Beste Pflanzzeit Brfurter früher Riesen-Spargel, allergrösste " " " 2 jährige Argenteuil, früher, (1 jährige Conover's Colossal, Ruhm von Braunschweig, (1 jährige Schneekopf, weissköpfiger Riesen-, 1 jähr Ausführliche gedruckte Anleitung über die beigegeben. Mit 100 Pflanzen kann ein Sparg angelegt werden. Blatt-, Schling- und zum Auspflanzen ins frei zum Auspflanzen ins frei Stück M.Pf. Achyranthes, in Sorten 10 St. 8-, 1- Alternanthera, " 10 " 8-, 1- Alternanthera, " 10 " 8-, 1- Begonia gracilis luminosa 10 " 3-, -40 " gracilis rosea 10 " 3-, -40 " sweissa Perle 10 " 3-, -40 " weissa Perle 10 " 3-, -40 " hybr. gigantea, gemischt 100 St. 130 -, 10 " 14-, 1 50 Canna, niedrige frühbl 10 " 25-, 3- Ohrysanthemum frutescens Germania 10 St. 12-, 1 25	**April bis Juni.** **, zartfleischigste Sorte, 1jährige
Beste Pflanzzeit Erfurter früher Riesen-Spargel, allergrösste ,	April bis Juni. , sartfleischigste Sorte, 1jährige 1000 St. 150 -, 100 St. 16 - 1000 N 160 -, 100 N 20 - 1000 N 180 -, 100 N 20 - 1000 N 180 -, 100 N 20 - 1000 N 180 -, 100 N 20 - 1000 N 200 -, 100 N 20 - 1000 N 250 , 100 N 30 - vorteilhafteste Pflanzweise wird jeder Bestellung elbeet von 30 Meter Länge und 3 Meter Breite Teppicheet-Pflanzen E Land für den Sommer. 10 Stück M.Pf. Tresine, in Sorten Nai ab. Früher 10 pn 10 -, 1 20 Meter in 10 pn 10 -, 1 20 Meter in 10 pn 10 -, Lobelia Erinus, verschiedene 100 N 10 -, Lophospermum scandens 10 N 9-, 1 - Maurandia ½, in Sorten 10 N 7 -, 80 Mentha Pulegium gibraltarica. 10 N 10 -, 1 20 Mesembrianthemum cordifol. fol. var. Pelargonium zonale, einfachelo N 14 -, 1 50 N 20 nonale, gefüllte 10 N 14 -, 1 50 N 20 nonale, gefüllte 10 N 14 -, 1 50 N 20 nonale, gefüllte 10 N 18 -, 2 Petunia hybrida 10 N 10 -, Ricinus, verschiedene 10 N 10 -, Ricinus, verschiedene 10 N 10 -, Ricinus, verschiedene 10 N 18 -, 2 Petunia hybrida 10 N 10 -, Ricinus, verschiedene 10 N 13 -, 1 40 Salvia splendens, in Sorten 10 N 12 -, 1 25 Sempervivuum, in Sorten 10 N 2 -, - 75
Beste Pflanzzeit Erfurter früher Riesen-Spargel, allergrösste ,	April bis Juni. , sartfleischigste Sorte, 1jährige 1000 St. 150 -, 100 St. 16 - 1000 N 160 -, 100 N 20 - 1000 N 180 -, 100 N 20 - 1000 N 180 -, 100 N 20 - 1000 N 180 -, 100 N 20 - 1000 N 200 -, 100 N 20 - 1000 N 250 , 100 N 30 - vorteilhafteste Pflanzweise wird jeder Bestellung elbeet von 30 Meter Länge und 3 Meter Breite Teppicheet-Pflanzen E Land für den Sommer. 10 Stück M.Pf. Tresine, in Sorten Nai ab. Früher 10 pn 10 -, 1 20 Meter in 10 pn 10 -, 1 20 Meter in 10 pn 10 -, Lobelia Erinus, verschiedene 100 N 10 -, Lophospermum scandens 10 N 9-, 1 - Maurandia ½, in Sorten 10 N 7 -, 80 Mentha Pulegium gibraltarica. 10 N 10 -, 1 20 Mesembrianthemum cordifol. fol. var. Pelargonium zonale, einfachelo N 14 -, 1 50 N 20 nonale, gefüllte 10 N 14 -, 1 50 N 20 nonale, gefüllte 10 N 14 -, 1 50 N 20 nonale, gefüllte 10 N 18 -, 2 Petunia hybrida 10 N 10 -, Ricinus, verschiedene 10 N 10 -, Ricinus, verschiedene 10 N 10 -, Ricinus, verschiedene 10 N 18 -, 2 Petunia hybrida 10 N 10 -, Ricinus, verschiedene 10 N 13 -, 1 40 Salvia splendens, in Sorten 10 N 12 -, 1 25 Sempervivuum, in Sorten 10 N 2 -, - 75
Beste Pflanzzeit Erfurter früher Riesen-Spargel, allergrösste ,	April bis Juni. , sartfleischigste Sorte, 1jährige 1000 St. 150 -, 100 St. 16 - 1000 N 160 -, 100 N 20 - 1000 N 180 -, 100 N 20 - 1000 N 180 -, 100 N 20 - 1000 N 180 -, 100 N 20 - 1000 N 200 -, 100 N 20 - 1000 N 250 , 100 N 30 - vorteilhafteste Pflanzweise wird jeder Bestellung elbeet von 30 Meter Länge und 3 Meter Breite Teppicheet-Pflanzen E Land für den Sommer. 10 Stück M.Pf. Tresine, in Sorten Nai ab. Früher 10 pn 10 -, 1 20 Meter in 10 pn 10 -, 1 20 Meter in 10 pn 10 -, Lobelia Erinus, verschiedene 100 N 10 -, Lophospermum scandens 10 N 9-, 1 - Maurandia ½, in Sorten 10 N 7 -, 80 Mentha Pulegium gibraltarica. 10 N 10 -, 1 20 Mesembrianthemum cordifol. fol. var. Pelargonium zonale, einfachelo N 14 -, 1 50 N 20 nonale, gefüllte 10 N 14 -, 1 50 N 20 nonale, gefüllte 10 N 14 -, 1 50 N 20 nonale, gefüllte 10 N 18 -, 2 Petunia hybrida 10 N 10 -, Ricinus, verschiedene 10 N 10 -, Ricinus, verschiedene 10 N 10 -, Ricinus, verschiedene 10 N 18 -, 2 Petunia hybrida 10 N 10 -, Ricinus, verschiedene 10 N 13 -, 1 40 Salvia splendens, in Sorten 10 N 12 -, 1 25 Sempervivuum, in Sorten 10 N 2 -, - 75
Beste Pflanzzeit Erfurter früher Riesen-Spargel, allergrösste ,	April bis Juni. , sartfleischigste Sorte, 1jährige 1000 St. 150 -, 100 St. 16 - 1000 N 160 -, 100 N 20 - 1000 N 180 -, 100 N 20 - 1000 N 180 -, 100 N 20 - 1000 N 180 -, 100 N 20 - 1000 N 200 -, 100 N 20 - 1000 N 250 , 100 N 30 - 1000 N 30 - 1000
Beste Pflanzzeit Erfurter früher Riesen-Spargel, allergrösste ,	April bis Juni. , zartfleischigste Sorte, 1jährige

Verschiedene Bedarfswaren.

Soweit Lieferungsmöglichkeit besteht. Preise freibleibend. Auch Änderungen vorbehalten.

M.Pf.	M.Pf.
Heideerde 100 kg 40 -, 10 kg 4 50	Blumendünger, geruchlos, beste Pfianzen-
Sand (Fluss-), für Erdmischungen und Aquarien 100 kg 25—; 10 kg 2,75; kg — 30	nahrung, sämtliche für das Gedeihen
Bindebast, Edel-Raffiabast 100 g 3 50	der Pflanzen erforderlichen Nährstoffe
Nummerhölzer,	enthaltend; je nach der Grösse des
10 cm lang 1000 St. 18 -, 100 St. 2 -	Topfes 2-3 Teelöffel, voll gleichmässig
* 12 » * 1000 » 20 —, 100 » 2 20	unter der Erdoberfläche zu verteilen; darauf giessen. Gesetzlich geschützt.
14 n n 1000 n 26, 100 n 2 90	Packung zu 125 g — 85
17 » » 1000 » 34 —, 100 » 3 90 20 » » 1000 » 45 —, 100 » 5 10	» » 25° » 1 70
20 m m 1000 m 45 —, 100 m 5 10 24 m m 1000 m 63 —, 100 m 7 —	Hornspäne, als Dünger für Freiland- und
9 30 x x 1000 x 90 -, 100 x 9 80	Topfpflanzen . 5 kg 27,50; kg 6 —
» 10 cm mit Loch 1000 » 23 -, 100 » 3 30	Uspulun, Saatbeize zur Vernichtung aller
Pflanzenstäbe,	dem Saatgut äusserlich anhaftenden
30 cm lang 1000 » 22 -, 100 » 2 50	schädlichen Pilzkeime, Sonderpackung enthaltend 3 Röhrchen 6 —
8 45 x 1000 x 30, 100 x 3 40 8 60 x x 1000 x 43, 100 x 4 80	Der Inhalt eines Röhrchens in 1 1
3 - 60	Wasser aufgelöst genügt zur Beizung
» 90 » » 1000 » 88 —, 100 » 9 50	von 1 kg Samen. Preise für grössere
8 100 n n 1000 x 110 -, 100 n 12	Mengen brieflich.
Unauslöschliche Tinte zum Beschrei-	Idin, Ratten- u. Mäusevertilgungsmittel kg 20 —
ben der Nummerhölzer, in Flaschen 3 50	Naphtal - Schwefel, zum Bestäuben, gegen alle Arten Pilzkrankheiten 1 kg 6 50
Nummern oder Namen, beliebig nach	2 ¹ / ₂ » 16 —
Angabe. Näheres auf Anfrage unter geft.	$4^{1}/_{0} \gg 27.50$
Aufgabe gewünschter Grösze und Form.	Tuv, zur Bekämpfnng der Blutlaus und
Unauslöschliche Tinte zum Beschreiben	anderer Schädlinge,
der Zinkschilder, in Flaschen zu . 4 50	Flasche von etwa 800 g Inhalt 8 50
Parasitol, ein bewährtes, zuverlässiges	Baumwachs, kaltflüssiges,
Mittel gegen Blattläuse Flaschen von 1/4 Liter Inhalt 6 50	Büchse, Inhalt etwa 800 g 500 g 250 g 125 g
» » ½ » » · · · · 10 —	M. 25 — 18 — 10 — 6,50°
» » 1/2 » » · · · · 10 — » » 1 » » · · · · 18 50	Raupenleim,
Zerstäuber dazu (Mundgebläse) . 1 50	
Parasitol-Räucherkerzen 25 St. 16 -	M. 12 — 8 —
Kartoffelschaufeln, Nr. 58	Stück M. 24 —
Dungergabeln, Nr. 63, ohne Stiel, 3zinkig	· · · · · · · · · · · · · · · · » - » 13 50
Düngergabeln, Nr. 63, ohne Stiel, 3zinkig 4zinkig	» » 16 80
* 4zinkio	29 55
Düngerhaken, Nr. 64, rund mit ovalen Zinken	Swinking
» 4zinkig	, 3zinkig
Grabegabel, Nr. 65, 4 Zinken, mit Dülle, ohne	Stiel, mit Egjonettzinken
» Buche, Dulle-Griffstiel	
Rattenfalle, Nr. 98, aus Draht (Bügelfalle) Fliegenfallen (Turmform), Nr. 1071/2, aus Dra	
Fliegenfallen (Turmform), Nr. 1071/2, aus Dra	htgewebe » » 5 10
Wabenzangen, Nr. 1913	· · · · · · · » » 16 50
Rienen-Ahanerroitter Nr 19141/2 aus Zinkhi	lech 25 cm breit
Rienenmasken, Nr. 19181/2, aus Drahtgewebe,	ohne Stoffhaube Stück » 11 —
Wabenzangen, Nr. 1913 Imkerpfeifen (Dathe-), Nr. 1914 ¹ / ₂ , aus Zinkbi imkerpfeifen (Dathe-), Nr. 1914 ¹ / ₂ , aus Zinkbi ienen-Absperrgitter, Nr. 1914 ¹ / ₂ , aus Zinkbi ienenmasken, Nr. 1918 ¹ / ₂ , aus Drahtgewebe, Samengemässe, Nr. 1973, Satz von 15 Stück Obstdörrhorden, Nr. 1973, aus Drahtgeflecht, ratzen Grösse 42 24 cm	17
Obstdörrhorden, Nr. 1979, aus Drahtgeflecht, n	nit Metallrahmen zum Uebereinander-
Rasenbantenstecher, Nr. 1892, mit beweglich	iem Stahlrad Stück » 35 70
Rasenkantenstecher, Nr. 1892, mit beweglich e mit Stiel Verzinkter Eisendraht, Nr. 603 ³ / ₄ , 0,55 mm s	mehr » » 4 05
Blumendraht, Nr. 6043/4, geschnitten, gerichtet	stark in Enden von 20 am
1,2 0,8 0,65	stark, in Enden von 20 cm kg » 18 -
	in Bündeln von 2 kg
30 30 90	in Bündeln von 2 kg
30 30 20 M. 18,10 20,40 21,60	in Bündeln von 2 kg
30 30 20 M. 18,10 20,40 21,60	in Bündeln von 2 kg

Die Angebote verschiedener Bedarfswaren gelten freibleibend und insoweit als Lieferungsmöglichkeit für die Waren besteht. Eine als Sonderblatt beigegebene Liste vieler anderer Gegenstände für den Gartenbedarf, Werkzeuge und Geräte, empfehlen wir ebenfalls gefälliger Beachtung; auch für sämtliche Waren dieser Sonderliste bleiben Preisänderungen und Lieferungsmöglichkeit vorbehalten.

Buchstabenfolge

der im Ptlanzen-Verzeichnis enthaltenen Gattungsnamen.

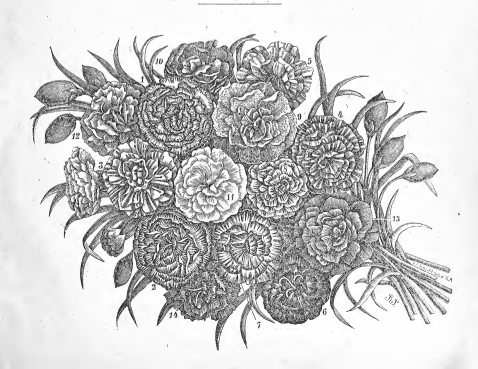
Aberlia	~ "	Sette	Seite	Seite	~
Ables 906 Amygdalus 203	Seite				Canhalotarus Soite
Abutilon 159	Abella 159			Prombones 907	
Acascia		Ampeiopeis 205		Dromoeeren 201	Corasuum 184
Acesena 159 Ananharis 174 Acesipha 150 Ananharis 163 Asilibe 152 183 Bryophyllum 174 Acesipha 150 Ananassa 150 163 Astragalus 183 Acantholimon 179 Andrusa 180 Adronace 180 Adronace 203 Andronace 180 Adronace 203 Andronace 181 Adronace 187 Achimenes 147 Andronace 183 Angioteris 174 Achimenes 147 Andronace 183 Angioteris 174 Achimenes 147 Andronace 183 Angioteris 181 Achimenes 147 Andronace 183 Andronace 183 Andronace 183 Antholimenes 181 Acometic 181 Antholimenes 181 Acometic 181 Antholimenes 181 Acometic 181 Adamais					
Acesing	Abutilon 159				
Acesing	Acacia 159		Aster 182	Bryonia 183	
Acantholimon, 175	Acaena 179			Bryophyllum 171	
Acarthus 150 179	Acalypha 150		Astragalus 183		
Achimence 147 153	Acantholimon . 179				
Achriments 150, 205 Angelioa 181 208 Athyrium 208 Acineta 158 Angelioa 181 208 Atryrium 208 Acineta 159 Angiopteris 157 Atropa 208 Acocanifa 174 Ancocan 159 Ancocan 163 Aucuba 160 Calaminta 174 Canamedopara 184 Aucuba 160 Calaminta 183 Challadium 184 Canamedopara 184 Azolaa 203 Calaminta 183 Challadium 184 Charlomaris 181 Acocan 184 Cancocan 185 Calaminta 183 Chelidonium 185 Calaminta 183 Chelidonium 185 Calaminta 183 Chelidonium 185 Calaminta 183 Chelidonium 185 Calaminta 183 Chelidonium 185 Calaminta 183 Chelidonium 185 Calaminta 183 Chelidonium 185 Calaminta 183 Chelidonium 185 Calaminta 183 Chelidonium 185 Calaminta 183 Chelidonium 185 Calaminta 183 Chelidonium 185 Calaminta 183 Chelidonium 185 Calaminta 183 Chelidonium 185 Calaminta 183 Chelidonium 185 Calaminta 183 Chionanthus 203 Calimeris 183 Chionanthus 203 Calaminta 184 Calaminta 185	Acanthus . 150. 179	Andorn 208	Astrapaea 151		Ceropegia 152. 171
Achriments 150, 205 Angelioa 181 208 Athyrium 208 Acineta 158 Angelioa 181 208 Atryrium 208 Acineta 159 Angiopteris 157 Atropa 208 Acocanifa 174 Ancocan 159 Ancocan 163 Aucuba 160 Calaminta 174 Canamedopara 184 Aucuba 160 Calaminta 183 Challadium 184 Canamedopara 184 Azolaa 203 Calaminta 183 Challadium 184 Charlomaris 181 Acocan 184 Cancocan 185 Calaminta 183 Chelidonium 185 Calaminta 183 Chelidonium 185 Calaminta 183 Chelidonium 185 Calaminta 183 Chelidonium 185 Calaminta 183 Chelidonium 185 Calaminta 183 Chelidonium 185 Calaminta 183 Chelidonium 185 Calaminta 183 Chelidonium 185 Calaminta 183 Chelidonium 185 Calaminta 183 Chelidonium 185 Calaminta 183 Chelidonium 185 Calaminta 183 Chelidonium 185 Calaminta 183 Chelidonium 185 Calaminta 183 Chelidonium 185 Calaminta 183 Chionanthus 203 Calimeris 183 Chionanthus 203 Calaminta 184 Calaminta 185	Acer 203	Androsace · 180	Astrophytum	Butomus . 174	Cestrum 160
Achriments 150, 205 Angelioa 181 208 Athyrium 208 Acineta 158 Angelioa 181 208 Atryrium 208 Acineta 159 Angiopteris 157 Atropa 208 Acocanifa 174 Ancocan 159 Ancocan 163 Aucuba 160 Calaminta 174 Canamedopara 184 Aucuba 160 Calaminta 183 Challadium 184 Canamedopara 184 Azolaa 203 Calaminta 183 Challadium 184 Charlomaris 181 Acocan 184 Cancocan 185 Calaminta 183 Chelidonium 185 Calaminta 183 Chelidonium 185 Calaminta 183 Chelidonium 185 Calaminta 183 Chelidonium 185 Calaminta 183 Chelidonium 185 Calaminta 183 Chelidonium 185 Calaminta 183 Chelidonium 185 Calaminta 183 Chelidonium 185 Calaminta 183 Chelidonium 185 Calaminta 183 Chelidonium 185 Calaminta 183 Chelidonium 185 Calaminta 183 Chelidonium 185 Calaminta 183 Chelidonium 185 Calaminta 183 Chelidonium 185 Calaminta 183 Chionanthus 203 Calimeris 183 Chionanthus 203 Calaminta 184 Calaminta 185	Achilles 179	Anemia 157	165.167	Buxus 203	Chaenostoma 160
Achyranthes 150		Anemone . 180. 181	Athamanta 183		Chaerophyllum 184
Accomite		Angelica . 181. 208	Athyrium 202	2 1	Chamaecyparis 206
Aconitum 159 Aconitum 157 Aconitum 158 Aconitum 157 Aconitum 158 Aconitum 157 Aconitum 158 Aconitum 157 Aconitum 158 Aconitum 157 Aconitum 158 Aconi	Acineta 158	Angiopteris 157	Atropa 208	Cabomba . 174	Chamaedorea . 159
Acrontium 179 Acrosmis 179 Acrosmis 179 Acrosmis 159 Acrostichum 157.174 Acrosmis 159 Acrostichum 157.174 Acrosmis 150 Acrosmichum 157.174 Antheris 181, 203 Actinidis 205 Achenophora 180 Ach	Acmena 159		Aubrietia 183	Caccinia 183	Chamaemelum 184
Acrocomis 156 Acrocatichum 151, 174 Acate 181 Aszara 160 Calamintha 183 Chalidolium 185 Actaea 180 Actaea 180 Actaea 181			Aucuba 160	Caesalpinia 163	Charlwoodia . 152
Acrostomis 159		Anredera 148			
Actinidia 205 Anthericum 181 Adamis 150 Antholyza 148 Adanophora 180 Adiantum 157.202 Anthyllis 181 Adonis 180 Adiantum 157.202 Anthyllis 181 Adonis 180 Adonis 180 Adromischus 171 Ascomodium 180 Aphelandra 150; Estatutum 157 Ascopodium 180 Aprica 205 Aschynanthus 150 Aschynanthus 150 Aschynanthus 150 Aschynanthus 150 Aschynanthus 150 Aschenopappus 150 Asthonema 180 Arabira 181 Aschynanthus 150 Aschenopappus 150 Arabira 181 Aschinoma 180 Arabira 181 Aschinoma 180 Arabira 181 Aschinoma 180 Arabira 181 Aschinoma 180 Arabira 181 Aschinoma 180 Arabira 181 Aschinoma 180 Arabira 181 Aschinoma 180 Arabira 181 Alifradia 180 Alifradia 180 Arabira 181 Alifradia 180 Arabira 181 Alifradia 180 Arabira 181 Arabira 181 Alifradia 180 Arabira 181 Alifradia 180 Arabira 181 Alifradia 180 Arthorabira 181 Arabira 181 Ara		Angellia 158		Calamintha . 183	
Actinidia 205 Anthericum 181 Adamis 150 Antholyza 148 Adanophora 180 Adiantum 157.202 Anthyllis 181 Adonis 180 Adiantum 157.202 Anthyllis 181 Adonis 180 Adonis 180 Adromischus 171 Ascomodium 180 Aphelandra 150; Estatutum 157 Ascopodium 180 Aprica 205 Aschynanthus 150 Aschynanthus 150 Aschynanthus 150 Aschynanthus 150 Aschynanthus 150 Aschenopappus 150 Asthonema 180 Arabira 181 Aschynanthus 150 Aschenopappus 150 Arabira 181 Aschinoma 180 Arabira 181 Aschinoma 180 Arabira 181 Aschinoma 180 Arabira 181 Aschinoma 180 Arabira 181 Aschinoma 180 Arabira 181 Aschinoma 180 Arabira 181 Aschinoma 180 Arabira 181 Alifradia 180 Alifradia 180 Arabira 181 Alifradia 180 Arathyna 181 Alifradia 180 Arabira 181 Arabira 181 Alifradia 180 Arabira 181 Alifradia 180 Arabira 181 Arabira 181 Arabira 181 Alifradia 180 Arabira 181 Arabira 181 Arabira 181 Arabira 181 Arabira 181 Arabira 181 Arabira 181 Arabira 181 Arabira 181 Arabira 181 Alifradia 180 Arabira 181 Arab		Antennario 181		Calampelia 161	
Adding		Anthemia 191 202			
Adamia 150					
Adonis 180 Aphelandra 180 Aseohmea 174 Aseohmea 180 Aseohynomene 174 Acsohynomene 180 Asralia 180 Aralia 180 Aralia 180 Aralia 180 Aralia 180 Aralia 180 Aralia 180 Arenoria 181 Agrostemma 180 Arenoria 181 Agrostemma 180 Arenoria 181 Aligna 180 Arristofelia 181 Aligna 180 Aristofelia 181 Aligna 180 Aristofelia 181 Aligna 180 Aristofelia 180 Aristofelia 180 Aristofelia 180 Alignaia 180 Aristofelia 180 Alignaia 180 Aristofelia 180 Aristofelia 180 Alignaia 180 Aristofelia 180 Alignaia 180 Aristofelia 180 Alignaia 180 Aristofelia 180 Alignaia 180 Aristofelia 180 Alignaia 180 Aristofelia 180 Alignaia 180 Aristofelia 180 Alignaia 180 Aristofelia 180 Alignaia 180 Aristofelia 180 Alignaia 180 Aristofelia 180 Alignaia 180 Aristofelia 180 Alignaia 180 Aristofelia 180 Alignaia 180 Aristofelia 180 Alignaia 180 Aristofelia 180 Aristofelia 180 Alignaia 180 Aristofelia 180 Aristofelia 180 Aristofelia 180 Aristofelia 180 Alignaia 180 Aristofelia 180 Aristofelia 180 Aristofelia 180 Alignaia 180 Aristofel			Bancharis 202		
Adonis					
Adonis 180 Adoxa 180 Adromischus 171 Acchmea 154 Aegonodium 180 Aschomea 154 Asconynauthus 150 Aeschynomene 174 Assculus 203 Actheopappus 150 Activation 160 Activati		Antholian 190			Choises 150
Adromischus 171			Polontium 157		Chowicia 170
Actomischus 174		Antinesma 140			
Aschmea					
Aprior			Daniota 183		
April Aponynum			Dambuss . 160, 1°5		
Asschynanthus 150 Apogynum 181 Asschynanthus 150 Apogynum 181 Asschynanthus 151 Asschynanthus 152 Aquilegia 181 Bedarfswaren 209 Camptosorus 157 Campylobotrys 152 Campylobotrys 153 Camptosorus 157 Campylobotrys 153 Campylobotrys 154 Canpathus 154 Canpathus 155 Campylobotrys 155 Campylobotrys 155 Campylobotrys 155 Campylobotrys 154 Canpathus 155 Campylobotrys 155 Canpatin 148 Capparis 168 Capparis 1					
Assculus		Apium 181			
Acthopappus 180	Aeschynauthus 150			Campsidium . 100	
Acthopappus	Aeschynomene 174		Beaarjswaren . 209	Camptosorus . 157	
Aralia 156.160.181	Aesculus 203				
Agathaea 160 Arduina 160 Agrastum 160 Arduina 160 Agrastum 160 Arduina 160 Agrastum 160 Arduina 151 Berberis 203 Caragana 203 Cistus 152. 160 Agrastum 160 Arduina 151 Arosa 151 Berberis 203 Bergenia 197 Agrimonia 180 Arenaria 181 Berberis 151 Caradina 171 Arosa 153 Agrimonia 180 Arenaria 181 Berberis 151 Caradina 171 Arosa 163 Agrimonia 180 Arenaria 181 Berberis 164 Carica 163 Caradina 172 Clerodendron 152 Albuca 143 Aristolochia Betonica 183 Gartina 184 Aristolochia Betonica 183 Achemilia 186 Aristolochia 181 Betonica 183 Carisa 163 Clienthus 160 Aldasonea 171 Armedia 180 Armedia 181 Billordia 160 Addasonea 171 Armedia 181 Billordia 160 Aldasonea 171 Armedia 181 Billordia 160 Arlena 181 Billordia 160 Armedia 180 Armida 181 Billordia 160 Caryolopha 180 Coccoloba 152 Allamanda 150 Arrhenatherum 181 Billordia 180 Aristolochea 181 Billordia 180 Aristolochea 181 Billordia 180 Aristolochea 181 Billordia 180 Armida 1					Circaea 185
Agathaea 160 Arduina 160 Agrastum 160 Arduina 160 Agrastum 160 Arduina 160 Agrastum 160 Arduina 151 Berberis 203 Caragana 203 Cistus 152. 160 Agrastum 160 Arduina 151 Arosa 151 Berberis 203 Bergenia 197 Agrimonia 180 Arenaria 181 Berberis 151 Caradina 171 Arosa 153 Agrimonia 180 Arenaria 181 Berberis 151 Caradina 171 Arosa 163 Agrimonia 180 Arenaria 181 Berberis 164 Carica 163 Caradina 172 Clerodendron 152 Albuca 143 Aristolochia Betonica 183 Gartina 184 Aristolochia Betonica 183 Achemilia 186 Aristolochia 181 Betonica 183 Carisa 163 Clienthus 160 Aldasonea 171 Armedia 180 Armedia 181 Billordia 160 Addasonea 171 Armedia 181 Billordia 160 Aldasonea 171 Armedia 181 Billordia 160 Arlena 181 Billordia 160 Armedia 180 Armida 181 Billordia 160 Caryolopha 180 Coccoloba 152 Allamanda 150 Arrhenatherum 181 Billordia 180 Aristolochea 181 Billordia 180 Aristolochea 181 Billordia 180 Aristolochea 181 Billordia 180 Armida 1					Cirrhaea . 158
Agrave 163 da Arduna 160 Bergeria 197 Agrinonia 150 174 Aronaxia 181 Bertolonia 151 Caradamine 174 184 Clematis 185 205 Caralima 171 Cardamine 174 184 Clematis 185 205 Agrinonia 180 Arctia 181 Bertolonia 151 Bertolonia 151 Cardamine 174 184 Clematis 185 205 Caralima 171 Cardamine 174 184 Clematis 185 205 Caralima 174 Carica 163 Clematis 185 205 Caralima 174 Cardamine 174 184 Clematis 185 205 Caralima 174 Cardamine 174 184 Clematis 185 205 Caralima 174 Cardamine 174 184 Clematis 185 205 Caralima 174 Cardamine 174 184 Clematis 185 205 Caralima 174 Cardamine 174 184 Clematis 185 205 Caralima 174 Cardamine 174 184 Clematis 185 205 Caralima 174 Cardamine 174 184 Clematis 185 205 Caralima 184					Uirsium 185
Agricum 160					Cissus . 152. 160
Agrinonia 180 Arciaria 181 Berula 174 Beschorneria 164 Carem 174 184 Clematis 185 205 Agrostemma 180 Arciaria 181 Beschorneria 164 Carem 174 Carica 163 Clematis 185 162 Milara 180 Argrostema 180 Argrostema 180 Argrostema 180 Argrostema 180 Argrostema 181 Betula 174 Carema 163 Carlama 182 Climatis 152 160 Carema 183 Carlama 184 Climatis 152 160 Carema 184 Climatis 152 160 Carema 184 Carema 184 Carema 185 Carladovica 152 Clivia 152 154 Carema 184 Ca					
Agrimonia 188 Arenaria 181 Agrostemma 180 Aiuga 180 Aretia 181 Beschorneria 164 Carica 163 Carica 163 Carica 163 Carica 163 Carica 164 Carica 165 Carica 1				Caralluma 171	Ultrosma 163
Agrostemma 180		Areca 159			
Albuca		Arenaria 181		Uarem 174	
Albanea	Agrostemma . 180	Aretia 181		Carlea 163	
Albuca 148 Alchemilla 186 Adasorea 171 Aletris 151 159 Armedia 181 Alfredia 180 Armedia 181 Biglandularia 147 Carmichaelia 160 Carum 184 208 Coccolaba 152 Altredia 180 Altredia 180 Altredia 180 Altredia 180 Altredia 180 Altredia 180 Altredia 180 Allum 180 208 Alocasia 150 Alocasia 150 Aloysia s. Lippia163 Alpinia 150 Alstredia 180 Alstredia 180 Alstredia 180 Alstredia 180 Alstredia 180 Alstredia 180 Alstredia 180 Alstredia 180 Alstredia 180 Alstredia 180 Altredia 180 Altredia 180 Altredia 180 Alstredia 180 Asserum 181 Asserum 181 Asserum 181 Booksa 160 Botychium 202 Alpsum 180 Alstredia 180 Asserum 181 Booksa 160 Castala 160 Castala 203 Coccilola 152 Castana 203 Coccilola 153 Castala 203 Coccilola 155 Catalacteum 155 Colletia 160 Colletia 160 Colletia 160 Colletia 160 Colletia 150 Colletia 150 Colletia 150 Coccoloba 152 Castana 203 Cocciloba 152 Castana 203 Cocciloba 152 Cocciloba 152 Castana 203 Cocciloba 155 Castala 203 Cocciloba 155 Cocciloba 155 Cocciloba 155 Cocciloba 155 Cocciloba 155 Castana 203 Cocciloba 155 Cocciloba 155 Castana 203 Cocciloba 155 Cocciloba 155 Cocciloba 155 Castana 203 Cocciloba 155 Castana 203 Cocciloba 155 Castana 203 Cocciloba 155 Castana 203 Cocciloba 155 Castana 203 Cocciloba 155 Castana 203 Cocciloba 155 Castana 203 Cocciloba 155 Castana 203 Cocciloba 155 Castana 203 Cocciloba 155 Castana 203 Castananche 184 Colletia 160 Cocciloba 155 Castana 203 Cocciloba 155 Castana 203 Cocciloba 155 Castana 203 Cocciloba 155 Castana 203 Cocciloba 155 Castana 203 Cocciloba 155 Castana 203 Cocciloba 155 Castana 203 Cocciloba 155 Castana 203 Cocciloba 155 Castana 203 Cocciloba 155 Castana 203 Cocciloba 155 Castana 203 Cocciloba 155 Castana 203 Cocciloba 155 Castana 203 Cocciloba 165 Castana 203 Cocciloba 165 Castana 203 Cocciloba 165 Castana 203 Coc					
Aldasoxea	Alant 208				
Aldesorea 171				Carindovica 152	
Alteris 150 Arnebia 181 Billardiera 160 Cascarilla 180 Coccinia 149 Alteria 174 Arnenia 203 Arnenia 203 Billardiera 208 Cascarilla 182 Coccioloa 152 Allemanda 156 Artenatherum 181 Biotia 8. Aster 182 Cassia 160 Coccinia 163 Allium 180 208 Arteniathe 151 Biotia 8. Aster 182 Cassia 160 Coccinia 208 Alca 171 160. 181 208 Biotia 8. Aster 182 Cassia 203 Coccioloa 152 Aloysia s. Lippia 163 Artenisia Biotia 8. Aster 182 Castanea 203 Coccioloa 153 Aloysia s. Lippia 163 Arthropodium 160 Biotia 183 Catalpa 203 Catalpa 203 Coccioloa 153 Alipina 180 Coccinia 148 Castanea 203 Catalpa 204 Catalpa 204 Catalpa 204 Catalpa 205 Catalpa 20		Aristotelia 160		Carmichaelia . 160	Colorum 100
Alienna		Armeria 181			Cobaea 160. 208
Arlema			Billardiera . 160		Coccinia 149
Allamanda 150		Arnica 181			
Allium 180 208	Aliama 174				
Alocasia				Castanea . 203	
Alos 171					
Aloysia s. Lippiai63				Catalpa 203	
Alsine					Ooelogyne 198
Alsine			Bletia 158		Uoleus 152. 208
Alstroomeria 148 Armado 174 181 Boltonia 83 Callophyllum 184 Colocasia Alstroomeria 148 Armeikräuter 208 Bonapartea 160 Cedrus 206 149 152 174 Alstrach 180 208 181 181 Borago 183 Colastrus 205 Columnea 152 Alstrach 180 208 Bosea 160 Centracenia 152 Contractenia 152 Comparum 174 Amaxyllis 148 149 Asperula 182 208 Bougalnvillea 152 Centropogon 152 Comfrey siche Boussingaulta 148 Cephalaria 184 Symphytum 199			Bocconia 183		Collings 100
Alstroemeria 148	Aisine 180		Boenmeria 160, 163		Collinsonia . 185
Alternanthera Asarum 181 Borago 183 Celastrus 205 Columnea 152 Althaea 180 208 Asparagus Botzychium 202 Centradenia 152 Comparum 170 Amazyllis 148, 149 Asparula 182 208 Boussingaultia 182 Centropogon 152 Comfrey siehe Boushuvillea 152 Centropogon 152 Comfrey siehe Boussingaultia 148 Cephalaria 184 Comparum 170 Amazyllis 148, 149 Asparula 182 208 Boussingaultia 184 Cephalari					
150.208 Asclepias 151.131 Bosea		Arzneikräuter . 208			
Alyssum . 180 151.160.181 Bougainvillea 152 Centropogon . 152 Comfrey siehe Amaryllis 148, 149 Asperula . 182.208 Boussingaultia 148 Cephalaria . 184 Symphytum . 199		Asarum 181	Borago 183	Celastrus 205	Columnes 152
Alyssum . 180 151.160.181 Bougainvillea 152 Centropogon . 152 Comfrey siehe Amaryllis 148, 149 Asperula . 182.208 Boussingaultia 148 Cephalaria . 184 Symphytum . 199			Bosea 160	Centaurea 184	Colutes 203
Amaryllis 148, 149 Asperula 182, 208 Boussingaultia 148 Cephalaria 184 Symphytum 199					Uomarum 174
	Alyssum 180				Comfrey siene
Ambuna 174 Aspnodelus 182 Drachychiton . 163 Uephalocereus . 165 Uommelina 149. 165	Amaryllis 148. 149	Asperula . 182. 208		Cephalaria . 184	Opmpnytum . 199
	ашвина 174	washnogens · · 183	DISCHYCHICOR . 163	Cepuatocereus . 165	Onminerina 149. 100

Seite	Seite	Seite	Seite	Seite
Conandron 160	Dioon 159	Euphorbia 163, 172	Hablitzia 189	Ilex 203
Coniferae . 206	Dioscorea	187	Habrothamnus 161	Impations 154
Convallaria 161.185	149. 163. 186	Euryale 174	Hacquetia 189	Imperata 190
Coprosma 160		Euryangium 149.188	Haemanthus . 149	Imperatoria 190
Cooperia . 149	Diosma 161	Eustrephus 161	Hakea 161	Incarvillea 149, 190
Cordyline . 152. 153	Diotis 197 Diplacus 161	gvodia 158	Halimodendron 203	Inula 190. 203
Coreopsis 185	Diplacus 161	Evonymus 161. 203	Hamamelis 203	Inula 190. 203 Jochroma 161
Cornus 203	Dipladenia 153 Diplopappus 186	Exochorda 203	Haplophyllum 189	Johannisbeeren . 207
Cornus 203 Corokia 203	Diplopappus 185		Harpalium 189	Jossinia 161 Ipomosa . 154, 190
Coronilla . 160. 185	Diplostephium 1:6		Haselnüsse . , 206	Ipomosa . 154. 190
203	Direaea 147	Fabiana 161	Haworthia 171	Tresine 154. 208
Correa 160	Disemma 161	Farfugium 161	Hebeclinium . 154	Tris 175. 190. 191
Cortusa 185	Dissotis 153	Fagus 203	Hechtia 154	Esolepis 175
Corydalis 185	Dodecatheon . 186	Farnew. Lycopo	Hedera 205. 208	Isoloma 147
Oorylus 203	Dolichodeira . 147	diaceen 157, 158,202	Hedychium 149	Isop 208
Corynephorus . 185	Dolichos . 161	Feijoa 163	Heeria 154	Isop 208 Juglans 203
Corynocarpus . 160	Dombeya 153 Dondia 189 Doodia 158	Feijoa 163 Fenchel 208 Ferula 196 . 197 Festuca 188	Heil-, Nutz- und	Juneas 175
Costus 152	Dondia 158	Ferula 196, 197	Heil-, Nutz- und Giftpflanzen . 163	Juniperus 206
Cotoneaster . 203	Doronioum 186	Festuca 188	Heimia 161	Jussieus 175
Cotula 195	Doronieum 186 Dorstenia 163	Ficus , 153, 154, 163	Helenium 189	Justicia 154
Cotyledon 171	Dorycnium . 186	Fittonia 153	Heleocharis . 174	Exora 154
Crambe 185. 208	Draha 186	Fluggea 161	Helianthella: 189	`
Crassula 171. 172	Draba 186 Dracaena . 150. 153	Foeniculum 208	Helianthemum 1:9	
Crataegus 203	Dracocephalum 187	Fontanesia . 203	Helianthi 35	Kaempferia 149
Crinum 149	Drosera 174	Forsythia 203	Helianthus . 189	Kakteen 165-171
Crocosmia 149	Dryas 187	Fourcroys 164	Helichrysum	Kalanchoe 172
Crossandra . 152	Drymonia 153	Fragaria . 161, 188	161. 189	Xalthausphansen
Croton 152. 163	Drynaria 158	Franciscoa . 154	Heliconia 154	159-163
Crucianella 185	Duvalia 172	EIMHGON TOO	Heliopsis 189	Kamille 208
Cryptanthus 152	Duvaua 161	Fraxinus 203	Heliotropium	Kennedya 161
Cryptocoryne . 174	Duvernoya . 153	Freilandfarne 202	154. 208	Kentia 159
Cryptostegia . 163 Cucubalus 185 Cuphea 160. 208	Dyckia 164	Freilandfarne 202 Fuchsia 177, 208	Helleborus 189	Kerria . 203 Kirschen 203
Uncubalus 185	,	Funkia 188	Helonias 189 Helzine 161	Attachen 205
Uuphea 160. 208			Helxine 161	Mitaidella 191
Cupressus 206	Eccremocarpus	~	Hemerocallis . 189	Eninhace 172, 208
Curculigo 152	161. 2(8	Gaillardia 188	Hemigraphis . 154	Kniphons 199
Curmeria 152	Echeveria 172. 2. 8	Galatella 182	Hemionitis 153	Kitaibelia 173 208 Kleinia 173 208 Kniphofia 199 Kosilikeria 147 Koelreuteria 203
Cyanophyllum 152	Echidnopsis 172 Echinacea 187. 196	Galega . 188	Hepatica 189	Romiforam D.C.
Cyanotis 153	Echinacea 187. 196	Galium 188 Galtonia 149	Heracleum 190	Koniferen 216 Koniga 161
Oyeas 159	Echinocactus		Herniaria . 190. 208	Krauseminse . 208
Cyclamen . 160. 185 Cyclanthus 153	165. 166. 167. 169	Gardenia 154	Herpestes 175 Hesperis 190	Küchenkräuter 208
Cydonia 203	Echinocereus 167	Gasteria 171 Gaura 188		Kümmel 208
Cymbidium 158	Mahinans 187	Gazania 161	Heteranthera . 174 Heteropteris . 154	
Cynanchum 185	Echinopsis 167. 168	Genista 161. 188. 203	Heuchers 190	T - 1
Ornerus 174	Echites 153	Gentiana . 188	Heurnia 172	Laburnum 203
Cyperus 174 Cyphonodorum 163	Edwardeis 161 Eichhornia 174	Georginen 149. 178	Heurniopsis . 172	Laslis 159
Oypripedium	Eichhornia 174	179	Hexacentris 154	Lamium 191
158. 185	Elaeagnus 161. 203	Geranium 188	Hibiscus 154	Lamprococous 154
Ovrtanthus 149	Elatine 174	Gerbera 161	Hieradium . 190	Lantana 154 Laportea . 163. 191
Cyrtanthus 149 Cyrtodeira 147. 153	Elodea 174	Gesneria 147	Higginsia . 152. 154	Laserpitium . 191
Cyrtomium 157	Elymus 187	Gesneriaceen . 147	Himantophyllum	Laria 175
Cystopteris 202	Encholirion 153	Geum 188	152. 154	Lasiagrostis . 191
Dytisus 160.203	Enckea 163 Ephedra 206	Gillenia . 188. 199	Himbeeren . 207	Lastraca . 158. 202
Ozackia 181	Ephedra 206	Gillenia . 188. 199 Ginkgo 206	Hippuris 174	Latania 159
	Epidendrum . 159	Gladiolus 144-146	Homogyne 190	Latherns 191
	Epilobium 187	Glaux 174	Hoodia 172	Laurus 204
Dactylis 185	Epimedium . 187	Glechoma 188	Hopfenfechser . 208	Lathyrus 191 Laurus 204 Lavandula 161. 191
Dahlia 149. 178. 179	Epiphyllum 168	Gleditschia 203	Hoplophytum . 154	900
Dalechampia . 153	Epiphyllum . 168 Epipremnum 153 Episcea 153 Equisctum . 174 Eranthemum 153	Globularia . 188	Horminum 190	Lavendel 208
Daphne 203	Equipotum 174	Gloriosa 149	Hortensia 203	Ledenbergia . 154 Leea 154
Dasylirion 164	Enguiseeum	Glossocomia 188	Hoteis 190 Houttes 154	Leea 154
Datisca 185 Datura 153 Davallia 157	Erdbeeren . 206. 207	Oloxinia . 147	nouttes . 154	Lemairocereus 168
Datura 153	Erica 203	Glyceria 174	Hovenia 163	Lenophyllum . 172
Davallia 157	Ericeron 147	Glycine	Houttea 154 Hovenia 163 Hoya 154 Humulus 208 Hyacinthus 149 Hydrangoa 203 Hydrilla 174	Leonotis 161
Decabelone . 172	Erigeron 137 Erinus 137	148. 181. 205	Humulus 208	Leontice . 184. 191
Deeringia 161	Eriocephalus 161	Glycosmis . 163	Tradvances 202	Leontodon 191
Delphinium 185.186	Eriophorum 174	Glycyrrhiza 203 Gnadenkraut 208	Hydrillo 174	Leontopodium 188
Dendrobium 158	Thui on harling 197	Gnaphalium	Hydrocheria 174	T:00000000
Dentaria 186 Desmodium 186. 203	Erodium 187	161 100 900	Hydrocharis . 174 Hydrocleis . 174	Lepachys 191
	Erpetion 187	161. 188. 208 Goethea 163	Hydrocotyle 174	Lepismium . 168
Dianella 161	Eryngium 187	Gossypium . 163	Hydrophyllum 190	Leptospermum 161
Dianthns 186 901	Erpetion 187 Eryngium 187 Erysimum 187	Gouania 163	Hylocereus 168	Leucanthemum 185
Dicentra 186. 201	Erythring 161	Grantonhyllum 154	Hymenaea . 163	191
Dichorisandra . 153	THE ANTERONY TO	Gratiola 208	Hyophorbe 159	Leuchtenbergia 168
Dicksonia	Frythrochiton - 199	Gravillas 161	Hyoscyamus 190	Laucophyta . 161
157. 158. 202	Escallonia . 161	Controller 101	Hyoscyamus 190 Hypericum 190, 203	Leuzea 199
Diclutes 192	Esarayon 200	Guazuma 163	Hyssopus 190. 208	Leuzea 192 Levisticum 208
Dictamnus 186	Esula 172	Gunnera 188		Listris 191
Dicyrta 147	Eucadonia 147	Gurmannia 154	1	
Dictamnus . 186 Dicyrta 147 Dieffenbachia . 153	Eucalyptus 16! Eugenia . 159, 16!	Gymnogramme 158	Jacaranda 154	Libonia 161
Dielytra 186	Eugenia . 159, 161	Gymnostachyum	Jacobinia . 161	Liebstock 208
Diervilla 203	162 163	153	Jasminum 154. 203	Ligularia 192
Digitalis 186	Eulalia 161. 187	Gynura 161	Iberis 190	Ligusticum 192
Dimorphotheca 161	Eupatorium 161. 187	Uypsophila 188. 189	Jacaranda	Ligustrum 204

14*

Seite	Mirabilis 192 Mispela 206	Seite	Selte	
Limnocharis . 174	Mirabilis 192	Othonna 173	Pistia 175	Richardia 148
Limnophila . 174	Mispeln 206	Ottelia 175	Pitcairnia 156	Ricinus 208
Linaria 192	Mitella 192	Ozalis 149. 150. 155	Pithecoctenium 162	Sivina 156
Lindelofia 193 Linosyris 192	Molinia : 192	163. 173	Pittosporum . 162	Rochea 173
Linosyris 192	Molopospermum192	Ozothamnus . 162 Pachyphytum . 173	Pityrosperma . 195	Boogersia 196
Linum 192	Monanthes 1/3	Pachyphytum . 173	Plantago 195	Kogiera 156
Lippia 163	Monarthes . 1/3 Monarda . 193 Monochaetum 155 Monstera . 156	Dachwaandra 193	Platycerium . 158	Rohdea 196
Listrostachys . 159	Monochaetum 155	Paederota . 193 Paeonia . 193. 204 Palisota 155	Platycodon 184. 195	Mondeletia 156
Lithospermum 192	Monsters 156	Paeonia . 193, 204	Plectranthus . 163	Rosa 204. 205
Littorella 175	Montbretia 149	Palisota 155	Plumbago	Rosmarinus 162. 163
Littorella 175 Livistona 159	Moraea 162	Palmen u. Cycadeen	156. 162. 195	208
Lobelia 161. 163. 192	Morina 193	159		Bubus 162.204.207
208		Panax 150. 155	Plumiera 156 Poa 175. 195	andbeckia 187. 196
Locheria 147	Morisonia 155	Pandanus 155: 159	Podocarpus . 206	Ruellia 156
	Mormolyce 159		Podophyllum . 195	Bumex 176, 196, 208
Logan-Beere . 207	Morus 204	Panicum 155	Pogostemon 163	
Lomaria . 158. 202	Moschosma . 162	Papaver . 193. 194	Poinciana 156	Ruscus 196
Lonicera 204	Muchlenbeckia 162	Paratropia 155	Poinciana 156 Poinsettia 155	Russellia 156
Lophospermum 161	Mulgedium 193 Musa 155 Myosotis 193	Parietaria . 208 Paris 194 Parnassia . 175 . 194	Columbia . 105	Ruta 208
208	Musa 155	Paris 194	Polemonium . 195	
Lotus 161	Myosotis 193	Parnassia . 175 . 194	Polycarpa 204	
Lourys 154	Myriophyllum 175 Myristica . 163 Myrsine . 162 Myrsiphyllum 162	Parochetus 162	Polygala 195	Sabal 159
Low-Beere 207	Myristica 163	Passerina 163	Polygonatum . 185	Saecharum 163. 176
Ludwigia 175	Myrsine 162	Passifiora . 155. 162	Polygonum	Saccolabium . 159
	Myrsinhyllum 162	Paulownia 204	162. 175. 195. 205	Sagina 196
Luzula 192	Myrtus 162. 163	Pavonia 155	Colypodium 158. 202	Sagittaria 176
Lycaste 159		Pedilanthus . 163	Polystichum 202	Sagina 196 Sagittaria 176 Saintpaulia 156
Lychnis 192		Pedrosia s. Lotus 161	Pontederia 174. 175	Salbei 208
Lycium 204	Nadelhölzer . 206	Pelargonium . 162	Populus 204	Salicornia 162
Luginus	Naegelia . · . 147	173, 177, 208	Portulacaria 173	Salisburia 206
Lysimachia . 192	Naegelo-Achime-	Pelecyphora 169	Potamogeton 176	Salix 204
Lythrum 192	nes 147	Pelecyphora . 169 Pellaea 158	Potentilla 195. 204	Salvia 162. 196. 208
any management of the	Nardosmia . 200	Pellionia 155	Potering 208	Salvinia 176
		Pentlandia 149	Poterium 208 Pothos 156 Primula . 195. 196	Sambucus 204
95 bane : 111	Narthecium 175	Pentstemon 194	Reference 105 106	
Mackaya 155	Narthex 197	Demographic 155	Pritchardia 159	Sanchezia 156 Sanguinaria 197
Macleaya . 183	Nasturtium 175	Peperomia . 155	SEASOME 140 100	
Maesa 155	Nautilocalyx . 155	Pereskia 169	Priva 149. 196	Sanguisorba 196
Magnolia . 204	Nelken 201	Pericome 194	Prunella 196	Sanicula 208
Mahonia 204	Nelumbium . 175 Nepenthes . 155		Prunus 204	Sanseviera 156. 163
Majanthemum 198	Nepenthes 155	Peristrophe 155	Pseuderanthemum	Santolina . 162. 197
Malacocarpus. 166	Nepeta 193	Perllauch 208	156	Saponaria 197
168	Nephrodium 158.202	Petasites 194	Psidium 163	Sarcostemma . 173
Malpighia . 163	Nephrolepis . 158	Petiveria 163	Psoralea 162	Sarothra 190
Malva 161. 180	Nephthytis 155	Petres 155	Psychotria 163 Ptarmica 196	Sarracenia 176
Malvastrum . 161	Nerine 149	Petrophyes 173	Ffarmica 196	Satureja . 197. 208
Malvaviscus . 161	Nerium 162	Petteria 204 Petunia 208	Pteles 204 Pteris 158. 202	Sauerampfer . 208
Malve 208	Nertera 162	Petunia 208	Pteris 158. 202	Sauromatum . 150
Mamillaria 168	Nicotiana 162 Nidularium . 155	Peucedanum . 194	Pterocactus 170	Saxifraga . 162. 197
Mandirola 147	Nidularium . 155	Pfefferminse . 208	Pterocarys 204	Scabiosa 190
Mandragora . 192	Nierembergia 193 Niphaea 147 Nopalea 168 Norantea 155	Pfeiffers 169	Pterocephalus . 196	Schalotten 208
Manettia 162	Niphaea 147	Pfaumen 206	Pueraria 163	Scheeria 147
Maranta 155	Nopalea 168	Phaedranassa . 149	Pulicaria 196	Schismatoglottis156
Marrubium 208	Norantea 155	Phalangium155. 194	Pulmonaria 196	Schlingpflanzen
Marsilea 175	Notonia 173	Phalaris 194	Pulsatilla 181	205. 208
Maurandia 162. 208	Nupher 175	Philadelphus . 204	Pyrethrum 196. 208	Sahmissianah 208
Maxillaria 159	Notonia 173 Nuphar 175 Nymphaea 175. 176	Philodendron	Pyrola 196	Schnittlauch 208 Schotia 156
Maytenus . 163		155. 156		Schehartie 156
Maytenus 163 Medeola 162				Schubertia 156
Wadinilla 155	Obeliacaria 193	Phlomis 194 Phlox 194	Quercus 204	Sciadocalym . , 147
Meerkohl 208	Obeliscaria . 193 Obstsorten . 206 Ochna 155	Phoenix 159	Quitten 206	Scindapsus 156
Meerrettich . 208	Ochna 155	Phormium 162	-	Scirpus 176
Megases 197	Odontoglossum 159	Phragmites 194	Ramondia . 196	Scolopendrium 202
Melaleuca . 162	Oenanthe 175	Phrynium 156	Ranunculus	Scorodosma 197
Melastoma 155	Oenanthe 175 Oenothera 193. 208	Phrynium . 156 Phygelius . 162	176. 196	Scrophularia . 197 Scutellaria 156. 197
Melia 162	Olea 163	Phylica 162	Raphiolepis 162	Codemaria 100.10
Melianthus . 162	Olearia 162	Phyllagathis . 156 Phyllanthus . 156	Ranontika 208	Sedastrum 173
Molice . 102	Omphalades 193	Phyllanthus 156	Raute 208	Sedum 173. 197. 198
Melica 192 Melica 203	Olearia 162 Omphalcdes . 193 Oncidium 159	Phyllocactus	Ravenala 163	208
Melittis 192	Onocles 202	169, 170	Rehmannia . 196	Seekohl 208
Menispermum 205	Onoclea 202 Ononis 193 Onopordon 193	Phyllotaenium 156	Beidia 156 Reineckea 162 Reinwardtia 162	Solaginella 158, 202
Mentha 175. 192. 208	Onomordon 102	Physalis 194	Reinackes 162	Selenicereus 165.166
Manyanthas 175	Onbienthe 155	Physostegia . 194	Reinwardtia . 162	Selliera 176
Menyanthes . 175 Mercurialis . 208	Ophinglessian 500	Phyteuma 195	Remusatia · · · 149	Selliguea 158
Mertensia . 192. 196	Ophiopogon . 162	Phytoleges 105	Betinispora 206	Sempervivum
Mesembrianthe-	Oplismenus s.	Phytolacca 195 Pices 206	Phaharher 202	173. 198. 208
	Panieum . 155	Dilee 152	Rhabarber 208 Rhamnus 204	Senecio 173. 198
mum 173. 208 Messer, siohe	Onorinia 101	Pilea 156 Pilocereus 165. 170	Rhaponticum . 196	Sericocarpus . 198
Beilage.	Oporinia 191 Opuntia 168.169. 193	Dilogena 110	Rhann 102	Serissa 162
Methonica 149	Onchidam 150 170	Pilogyne 149 Pilularia 175	Rheum 196 Rhipsalis . 168. 170	Serratula 198
Metrosideros . 162	Orchideen . 158. 159	Pimelea 162	Rhodoshiton 129	Seseli 198
Moum 192	Oreocome 193 Origanum . 193. 268	Pimpinelle 208	Rhodochiton . 162 Rhododendron 162	Seseli 198 Shortia 198
Michauxia 192	Ornithogalum . 195. 268	Pincenectitia . 164		Sibthorpia 163
Micromorie 100	Orobus 100	Pinguicula . 175	Rhodotypus · · 204 Rhus · · · · 204	Sida 163. 198
Micromeria 192 Mikania . 155. 162	Orobus 193 Oryza 163. 175	Dinne 600	Rhynchosper-	Sidalcea 198
Miltonia 159	Osmanthus . 162	Pinus 206 Piper 156. 163	marina 120	Sideritis 198
Mimosa 155	Osmunda 202	Dimia 904	mum 162 Ribes 204	Silene 198
	Osteomeles 100	Pirus 204	Riccie 172	Silphium 198
**************	Osteomeles 162	Pisonia 156	Riccia 176	Avelativerer was

Seite	Seite	Seite	Seite	Seite
Sinningia 147	Sterculia 136	Tetranema 157	Typha 176	Wahlenbergia
Sitolobium 158	Stigmaphyllon 156	Teucrium . 163. 199	Typhonium . 149	184. 201
Sium 176	Stips 199	Thalia 176	0 .	Waldmeister 208
Smilacina 198	Stobaea 199	Thalictrum 199		Waldsteinia 201
Smilax 156	Stokesia 199	Thea 163	Ulmus 204	Walnüsse 206
Sobralia 159	Stratiotes 176	Theophrasta . 157	Umbilieus 173. 200	Warmhauspflansen
Solandra 163	Strelitzia 156	Thermopsis 199	Uniola 200	149-157
Solanum 163. 176	Strobilanthes . 156	Thladiantha 149	Urbinia 173	Washingtonia . 159
208	Strophanthus , 163	Thuja 206	Urbinio-Eche-	Wasserphansen
Soldanella 198	Struthiopteriz . 202	Thujopsis 206	veria 173	174-176
Solidago . 198. 199	Stylophyllum . 173	Thunbergia 157. 208	Urena 157. 163	Weigela 204
Sollya 163	Succisa 199	Thunia 159	Urtica 200	Wermut 208
Soachus 176	Sukkulente Pflan-	Thymian 208	Urvillea 157	Westringia 163
Sonerila 156	sen 171-173	Thymus . 199. 208	Utricularia 176	Winterbohnen-
Sorbus 204	Sutherlandia . 163	Thyrsacanthus . 157	Uvularia 200	kraut 208
Sorbaria 204	Süssholz 203	Tiarella 199		Wintermajoran 208
Sparganium 176	Swainsonia 163	Tillandsia 157		Winterheck-
Spargelpflanzen 208	Symphoricarpus204	Tommasinia 199	Valeriana . 200. 208	zwiebeln 208
Sparmannia 163	Symphyandra . 199	Topfnelken 201	Vallisneria 176	Withania 163
Spathiphyllum 156	Symphytum 199	Topinambur . 35	Vanda 159	Wulfenia 201
Spergula 181.196.199	Syneilesis 198	Townsendia 199	Vanilla 159. 163	
Spigelia 199	Syngonium 156	Toxicophlaea . 157	Vellozia 157	
Spinat 208	Syringa 204	Tradescantia	Veratrum 200	Xanthosoma . 149
Spiraea 183. 188. 190		157. 199	Verbascum 200	Xylophylla 157
199. 204		Trianea 176	Verbena	
Spironema 156	Tabernaemontana	Trichilia 163	149. 196. 208	et.
Stachelbeeren . 207	156	Trichopilia 159	Vernonia 200	Yams 186
Stachys 199	Tacsonia 156	Tricyrtis 199	Veronica . 162. 163	Yucca 164
Stadmannia 163	Talauma 163	Trientalis 199	176. 200	
Stanhopea 159	Tamarindus 163	Trifolium 193	Verschiedene Be-	
Stapelia 173	Tamarix 204	Triglochin 176	darfswaren 209	
Staphylea 204	Tanacetum 199	Trillium 199	Verschiedene Ge-	Zes 208
Statice 199	Tapeinotes 156	Tripmadam 208	müsepflanzen 208	Zephyranthez . 149
Stauden . 179 - 201	Taxus 206	Tritoma 199. 200	Viburnum 204	Zierbäume und
Stauntonia 163	Tecoma 163	Trollius 200		Sträucher 203-204
Stenandrium . 156	Telanthera 176	Tropaeolum	Villaresia 157	Zigadonus 201
Stenochlaena . 158	Telekia 199	163. 208		Zingiber 163
Stephanandra . 204	Tellima 199	Tsuga 206		
Stephanophysum	Tephrocactus . 169	Tunica 200	Viola 200. 201	
153. 156		Tussilago 209		
Stephanotis . 156	pflanzen 208	Tydaea 147	Vriesia 157	Zyopetalum . 1



Schriftwerke.

Folgende Gartenbücher halten wir empfohlen, wie wir auch andere Fachwerke zu Ladenpreisen achnell besorgen können. Angebot für Deutschland einschliesslich der von den Verlagsbuchhandlungen vorgeschriebenen z. Z. bestehenden Teuerungszuschläge und der Zuschläge des Sortimentsbuchhandels, soweit Auflagen nicht vergriffen. Aenderungen vorbehalten.
Für das Ausland gelten die jeweiligen Freisfestsetzungen und Bedingungen des deutschen Buchhandels

N. P. 1. Böttner, Gartenbuch für Anfänger, 2. Hampels Gartenbuch für Anfänger, 5. verm. und verbese. Aufl. vom F. Kumert. 18. Aufl., mit 627 Abb. im Text, gob. 3. verm. und verbese. Aufl. vom F. Kumert. 18. verm. und verbese. Aufl. vom F. Kumert. 18. verdows Gartenfreund, von A. Fintelmann, geb. 3. verdows Gartenfreund, von A. Fintelmann, geb. 3. verdows Gartenfreund, von A. Fintelmann, geb. 3. verdows Gartenfreund, von A. Fintelmann, geb. 3. verdows Gartenfreund, von A. Fintelmann, geb. 3. verdows Gartenfreund, von A. Fintelmann, geb. 3. verdows Gartenfreund, von A. Fintelmann, geb. 3. verdows Gartenfreund, von A. Fintelmann, geb. 3. verdows Gartenfreund, von A. Fintelmann, geb. 3. verdoms Gartenbuch, 21. Aufl., 250 Abb., geb. 4. Abb., geb. 4. Abb., geb. 5. Allendorff Kulturprakis der Kalt. und W. Aufl., 250 Abb., geb. 5. Allendorff Kulturprakis der Kalt. und W. Aufl., 250 Abb., geb. 5. Allendorff Kulturprakis der Kalt. und W. Aufl., 250 Abb., geb. 6. 6. Gräbener, Plazzen in Zimmer und dere 4. verdellungen, 3. Aufl., geb. 5. 3. Bedfrau, Albernaher, 19. verdellungen, 3. Aufl., geb. 5. 3. Bedfrau, Albernaher, 19. verdellungen, 3. Aufl., geb. 5. 3. Bedfrau, Albernaher, 19. verdellungen, 3. Aufl., geb. 4. verdellungen, 3. Aufl., geb. 5. 5. 3. Selfrau, Albernaher, 19. verdellungen, 3. Aufl., geb. 5. 5. 3. Selfrau, Albernaher, 19. verdellungen, 3. Aufl., geb. 5. 5. 3. Selfrau, 19. verdellungen, 3. Aufl., geb. 5. 5. 3. Selfrau, 19. verdellungen, 3. Aufl., geb. 5. 5. 3. Selfrau, 19. verdellungen, 3. Aufl., geb. 5. 5. 3. Selfrau, 19. verdellungen, 3. Aufl., geb. 5. 5. 3. Selfrau, 4. Aufl., 19. verdellungen, 3. Aufl., geb. 5. 5. 5. 5. 5. 5. 5. 5. 5. 5. 5. 5. 5.	Für das Ausland gelten die jeweiligen Freisfestse zu	ngen und Bedingungen des deutschen Buchhandels
1. Böttner, Gartenbuch für Anfänger, 13. Auft, mit 627 Abb. in Text, gob. 2. Hampels Gartenbuch für Jedermann, 5. 2. Hampels Gartenbuch für Jedermann, 5. 3. Wredows Gartenfreund, von A. Findellen mann, geb. 3. Wredows Gartenfreund, von A. Findellen mann, geb. 4. Christ-Lucas, Gartenbuch, 2l. Auft, 286 Abb., gob. 4. Gartenbuch, 2l. Auft, 286 Abb., gob. 5. Geraminen Mein Gartenbuch, in negher für alle Gartenbesitzer u. Gattenfreunden mit 236 Abb., gob. 4. Auftinge, geb. 4. Auftinge, geb. 5. Handbuch der Draktischen Zilmmer und deren Behandlung, 3. Auft, mit 46 Abb., gob. 6. Gressent Zilmmergäftnereit, 4. Auft, gob. 6. Steffen, Alexander, Unsere Blumen im Garten, 4. Auft, 190 Abb., geb. 6. Detter, Praktisches Laft-fluch des Obsthams, 183 Abb., gob. 6. Pointek, Praktisches Laft-fluch des Obsthams, 11 Auft. 6. Spaller und Zelobst 3. Auft., 350 Abb., gob. 6. Pointek, Praktisches Laft-fluch des Obsthams, 11 Auft. 6. Pointek, Praktisches Laft-fluch des Obsthams, 11 Auft. 6. Pointek, Praktisches Laft-fluch des Obsthams, 11 Auft. 6. Pointek, Praktisches Laft-fluch des Obsthams, 12 Auft., 190 Abb., gob. 6. Praktisches Gemissgaften mit 32 Abb., gob. 6. Praktisches Gemissgaften mit 32 Abb., gob. 6. Praktisches Gemissgaften mit 32 Pisanen und 70 Abb. 6. Gressent einträglicher Gemissebau in Feld und Garten, 51 Abb., gob. 6. Stranten, Der Gemisseamenbau, mit 14 Abb., gob. 6. Gressent einträglicher Gemissebau, 4. Auft., mit 30 Abb., gob. 6. Gressent einträglicher Gemissebau, 4. Auft., mit 30 Abb., gob. 6. Stranten, Der Gemisseamenbau, mit 14 Abb., gob. 6. Gressent einträglicher Gemissebau, 4. Auft., mit 30 Abb., gob. 6. Gressent einträglicher Gemissebau, 4. Auft., mit 30 Abb., gob. 6. Gressent einträglicher Gemissebau, 4. Auft., mit 30 Abb., gob. 6. Gressent einträglicher Gemissebau, 4. Auft., mit 30 Abb., gob. 6. Gressente einträglicher Gemissebau, 4. Auft., mit 30 Abb., gob. 6. Gressente einträglicher Gemissebau, 4. Auft., gob. Auft., gob. 3. Gob. 3. Gob. 3. Gob. 3. Gob. 3. Gob. 3. Gob. 3. Gob. 3. Gob. 3. Gob. 3. Gob. 3. Gob.	ne De	I Nr. M. Pf.
verom. und vorbees. Aufl. von F. Kunert, m. 256 Abb., veringt und dem beutige Stande der Gartenkultur angopast, geb. 38 Wredows Gartenfrend, von A. Filter mann, geb. 40. Christ-Locas, Gartenbend, 21. Aufl., 286 41. Christ-Locas, Gartenbend, 21. Aufl., 286 42. Christ-Locas, Gartenbend, 21. Aufl., 286 43. Christ-Locas, Gartenbend, 21. Aufl., 286 44. Christ-Locas, Gartenbend, 21. Aufl., 286 45. Christ-Locas, Gartenbend, 21. Aufl., 286 46. Allendorffs Kulturpraxis de Karten 46. Allendo	1 Böttner, Gartenbuch für Anfänger,	41. Wittgen, Wirtschaftliche Selbsthilfe
verom. und vorbees. Aufl. von F. Kunert, m. 256 Abb., veringt und dem beutige Stande der Gartenkultur angopast, geb. 38 Wredows Gartenfrend, von A. Filter mann, geb. 40. Christ-Locas, Gartenbend, 21. Aufl., 286 41. Christ-Locas, Gartenbend, 21. Aufl., 286 42. Christ-Locas, Gartenbend, 21. Aufl., 286 43. Christ-Locas, Gartenbend, 21. Aufl., 286 44. Christ-Locas, Gartenbend, 21. Aufl., 286 45. Christ-Locas, Gartenbend, 21. Aufl., 286 46. Allendorffs Kulturpraxis de Karten 46. Allendo	13. Aufl., mit 627 Abb. 1m Text, geb. 30 -	durch Gartenbau, Obstbau, Tierzucht
m. 255 Abb., veryingt und dem heutigen Stands der Gartentulur angepasst geb. 35 50 Wredows Gartentrend, von A. Fintelmann, geb. 4. Christ-Lucas, Gartenbuch, 21. Anfl., 287 Christ-Lucas, Gartenbuch, 21. Anfl., 287 Clogan, Arthur, Garteninspektor in Geisenheim, Mein Gartenbuch, ein Rategeber für alle Gartenbesstur und Greinenbeitzer u. Garten- ireinnde, mit 235 Abb., geb. Headfrifer, Max, Handbuch der praktischen Zimmergärtnerei, 4. Aufl., geb. Grübener, Pflanzen im Zimmer und deren Behandlung, 3. Aufl., mit 48 Abb., geb. Steffen, Alexander, Unsere Blumen und deren Behandlung, 3. Aufl., mit 48 Abb., geb. Steffen, A. Aufl., 196 Abb. Grübener, Prakt. Obstkultur, 5. Aufl., mit 38 Abb. Grübener, Prakt. Obstkultur, 5. Aufl., mit 38 Abb. Gaucher, Prakt. Obstkultur, 13. Aufl., geb. Gaucher, Prakt. Obstkultur, 18. Aufl., geb. Gaucher, Prakt. Obstkultur, 18. Aufl., geb. Max Löbmer, 2. Aufl., 189 Abb., geb. Spalier- und Edelobst, 3. Aufl., 256 Abb., geb. Max Löbmer, 2. Aufl., mit 46 Abb., geb. Wefurp, Obstbau, 11. Aufl. Meissner, Beerenweinbereitung im Haushalt, mit 24 Abb., geb. Wefurp, Obstbau, 11. Aufl. Meissner, Beerenweinbereitung im Haushalt, mit 24 Abb., geb. Wefurp, Obstbau, 11. Aufl. Gerseenet eintregischen Gemäsebau, geb. Max Löbmer, 2. Aufl., mit 46 Abb., geb. Wefurp, Obstbau, 11. Aufl. Gerseenet eintregischen Gemäsebau, geb. Max Löbmer, 2. Aufl., sel. Abb., geb. Wefurp, Obstbau, 11. Aufl. Gerseenet eintregischen Gemäsebau, geb. Max Löbmer, Feldgemäsebau, sel. aufl., geb. Max Löbmer, Feldgemäsebau, sel. aufl., geb. Max Löbmer, 2. Aufl., geb. aufl., geb. Max Löbmer, 2. Aufl., geb. Max Löbmer, 2. Aufl., geb. Max Löbmer, 2. Aufl., geb. Max Löbmer, 2. Aufl., geb. Max Löbmer, 2. Aufl., geb. Max Löbmer, 2. Aufl., geb. Max Löbmer, 3. Aufl., geb. Max Löbmer, 2. Aufl., geb. Max Löbmer, 2. Aufl., geb. Max Löbmer, 2. Aufl., geb. Max Löbmer, 2. Aufl., geb. Max Löbmer, 2. Aufl., geb. Max Löbmer, 2. Aufl., geb. Max Löbmer, 2. Aufl., geb. Max Löbmer, 2. Aufl., geb. Max Löbmer, 2.	2. Hampels Gartenbuch-für Jedermann, 5.	
Stande der Garteinkulturungepasst, geb. 38 50 Wredows Garteinendy von A. Fintelmann, geb. Christ-Lucas, Garteinbuch, 2l. Aufi., 286 Abb., geb. Third- Gartein M. Mein Garteinhoch, in Ratgeber für alle Garteinbesitzer u. Gartein- Freunde, mit 235 Abb., geb. Allendorffs Kulturpraxis der Kalt- unf Warmhauspiflanzen vom Max Hesdörffer, 4, Auflage, geb. Hesdörffer, Hazzen im Zimmer und deres Behandlung, 3. Aufi, mit 46 Abb, geb. Steffen, Alexander, Unsere Blumen im Garten, 4. Aufi, 196 Abb. Lingen, Fraktisches Jehrbuch des Obst- bars, T. Aufi, 880 Abb., geb. Spalier- und Edelobst, 3. Aufi, geb. Spalier- und Edelobst, 3. Aufi, 354 Neitsster, Beerenweinbereitung im Haus- hat, Brücker, Frachtbarkeit der Obstöume, 2. Aufi, mit 32 Abb. Der Zwergobsthams und seine Pflege, von Max Löhner, 2. Aufi, mit 46 Abb, geb. Wedrup, Obstban, 11. Aufanhkeiten der Der Zwergobsthams und seine Pflege, von Max Löhner, 2. Aufi, mit 46 Abb, geb. Wedrup, Obstban, 11. Aufanhkeiten der Der Zwergobsthams und seine Pflege, von Max Löhner, 2. Aufi, mit 46 Abb, geb. Wedrup, Obstban, 11. Aufanhkeiten der Der Zwergobsthams und seine Pflege, von Max Löhner, 2. Aufi, mit 46 Abb, geb. Wedrup, Obstban, 11. Aufanhkeiten der Der Zwergobsthams und seine Pflege, von Max Löhner, 2. Aufi, mit 46 Abb, geb. Wedrup, Obstban, 11. Aufanhkeiten der Der Zwergobsthams und seine Pflege, von Max Löhner, Feldemischan, von Ph. Gleien, 6. Aufi. 3. 4. Abb. Gemüschan, von Ph. Gleien, 6. Aufi. 3. 4. Abb. Gemüschan, von Ph. Gleien, 6. Aufi. 3. 4. Abb. Gemüschan, wer der Werber, 2. Aufi., 22 Abb. Schlinker, Feldgemüschan, 39 Abb. Mindhoren, Breteinschan, 39 Abb. Mindhoren, Breteinschan, 39 Abb. Mindhoren, Breteinschan, 39 Abb. Mindhoren, Breteinschan, 39 Abb. Mindhoren, Mentender Schlerbuch der Jahren, 32 Abb. Mindhoren, Mentender Schlerbuch der Jahren, 32 Abb. Mindhoren, Mentender Schlerbuch der Jahren, 32 Abb. Mindhoren, Jahren, Minderbeller Schlerbuch der Jahren, 32 Abb. Mindhoren, Breteinschan, 39 Abb. Mindhoren, Mentender Schlerbuch der J	verm, und verbess. Aufl. von F. Kunert,	Kräfte hei der Samenkeimung.
3. Wredows Gartenfreund, von A. Fintelmann, geb. Gartenbuch, 21. Aufi., 284 4. Christ-Lucas, Gartenbuch, 21. Aufi., 285 Abbu, geb. Girale Gartenbuch, ein Ratgeber für alle Gartenbesitzer u. Garten- freunde, mit 235 Abb., geb. Allendorffs Kultupraxis der Katt- und Warmhauspflanzen von Max Hesdörffer, 4. Aufigner, 1983 4. Gräbener, Pfanzen im Elmer und derene Rehandlung, 3. Aufi., mit 48 Abb., geb. 5. Steffen, Aloxander, Unsere Blumen im Garten, 4. Aufi, 196 Abb. 11. Lucas, 1983 5. Steffen, Aloxander, Unsere Blumen im Garten, 4. Aufi, 196 Abb. 11. Lucas, 1983 6. Grabener, Prakt, Schele Joshen, 1983 6. Steffen, Aloxander, Unsere Blumen im Garten, 4. Aufi, 196 Abb. 11. Lucas, 1983 6. Steffen, Aloxander, Unsere Blumen im Garten, 4. Aufi, 196 Abb. 12. And init 335 Abb. 13. Gancher, Prakt, Gebele Josh, 240 14. Politicke, Franchibarkeit der Obsthäume, John in 1983 15. Gancher, Prakt, Gebele Josh, 240 16. Politicke, Franchibarkeit der Obsthäume, John in 24 Abb. 17. Meismer, Beerenweinbereitung im Haushalt, mit 24 Abb. 18. Politicke, Franchibarkeit der Obsthäume, John in 1983 19. Politicke, Franchibarkeit der Obsthäume, John in 24 Abb. 19. Politicke, Franchibarkeit der Obsthäume, John in 24 Abb. 10. Better, Freinde und Krankheiten der Obsthäume usw, geb. 20. Der Zwergobsthaum und seine Pflege, von Max Löbner, 2. Aufi, mit 46 Abb, geb. 21. Einsten, Feldens und Krankheiten der Obsthäume usw, geb. 22. Fraktische Gemüsesamenbau, mit 14 23. Genüsekan, von Ph. Gielen, 6. Aufi., 20 24. Gemüsekan, von Ph. Gielen, 6. Aufi., 20 25. Praktische Gemüsesamenbau, mit 14 26. Gerienben, Mahber und Abb. 27. Teraklicher Genüseban, 19 28. Müsten, Freinde und Krankheiten der Obsthäume usw, geb. 29. Kleiner Hausgeärtnerei, von John Böttner, Feld gemüseban in Papphand 21. Lindemuth, Gemüseban in Paphand 22. Klawm, Gartenban — 23. Bedele, Gwrächshaus 24. Maniticken, Genüseban 24. Maniticken, Genüseban 25. Genüsekke, Staudenben, Mahber, Mahber, Mahber, Mahber, Mahber, Mahber, Mahber, Mahber, Mahber, Mahber,	m. 255 Abb., verjungt und dem neutigen Standa der Gartenkultur angenaast. geb. 38 50	mit 4 Abb., geb
mann, 26b. Christ-Lucas, Gartenbuch, 21. Aufi., 286 Abbar of Christ-Lucas, Gartenbuch, 21. Aufi., 286 Abbar of Christ-Lucas, Gartenbuch, 21. Aufi., 286 Abbar of Christ-Lucas, Gartenbuch, 21. Aufi., 286 Allendorffs Kulturpraxis der Kalt- und Warmhauspflanzen vom Max Hesdörffer, 4. Auflage, 26b. Antlage, 26b. Grübener, Pflanzen im Zimmer und deren Behandlung, 3. Aufi., 36b. Steffen, Alexander, Unsere Blumen im Garten, 4. Aufl., 286 Steffen, Alexander, Unsere Blumen im Garten, 4. Aufl., 286 Steffen, Alexander, Unsere Blumen im Garten, 4. Aufl., 286 Antleitung zur Obstkultur, 5. Aufl., 36b. Mit 25. Aufl., 36b. Mit 26 Abb. Spalier- und Edelobst, 3. Aufl., 36b. Spalier- und Edelobst, 3. Aufl., 36b. Spalier- und Edelobst, 3. Aufl., 36b. Spalier- und Edelobst, 3. Aufl., 36b. Spalier- und Edelobst, 3. Aufl., 36b. Spalier- und Edelobst, 3. Aufl., 36b. Spalier- und Edelobst, 3. Aufl., 36b. Spalier- und Edelobst, 3. Aufl., 36b. Der Öwergobsthams und Krankheiten der Obsthüume uw., 36b. Der Öwergobsthams und Krankheiten der Obsthüume uw., 36b. Der Warum in dwellt im Zwergobstban, 36 Abb., 36b. Charten, Pelude und Krankheiten der Obsthüume uw., 36b. Charten, Pelude und Krankheiten der Obsthüume uw., 36b. Charten, Pelude und Krankheiten der Obsthüume uw., 36b. Charten, Pelude und Krankheiten der Obsthüume uw., 36b. Charten, Pelude und Krankheiten der Obsthüume uw., 36b. Charten, Pelude und Krankheiten der Obsthüume uw., 36b. Charten, Pelude und Krankheiten der Obsthüume uw., 36b. Charten, Pelude und Krankheiten der Obsthüume uw., 36b. Charten, Pelude und Krankheiten der Obsthüume uw., 36b. Charten, Pelude und Krankheiten der Obsthüume uw., 36b. Charten, Pelude und Krankheiten der Obsthüume uw., 36b. Charten, Pelude und Krankheiten der Obsthüume uw., 36b. Charten, Pelude und Krankheiten der Obsthüume uw., 36b. Charten, Pelude und Krankheiten der Obsthüume uw., 36b. Charten, Pelude und Krankheiten der Obsthüume uw., 36b. Charten, Pelude und Krankheiten der Obsthüume uw., 36b. Charten, Pelude und Krankheiten der Obsthüume uw., 36	3. Wredows Gartenfreund, von A. Fintel-	43. » Erlauterungen und Erganzungen
4. Christ-Lucas, Gartenbuch, 21. Aufi., 286 Abb., gob. Glogan, Arthur, Gartenbuch, 21. Aufi., 286 Abb., gob. Allendorffs Kulturpraxis der Kate und Warmhauspflanzen von Max Hesdörffer, 4. Auflage, geb. Hesdörffer, Max, Handbuch der praktischen Zimmergärtnerel, 4. Aufl., 260 Gräbener, Pflanzen im Zimmer und deren Behandlung, S. Aufi, mit 46 Abb., 260 Gräbener, Pflanzen im Zimmer und deren Behandlung, S. Aufi, mit 46 Abb., 260 Lincas, Handbuch der Obstkultur, 6. Aufi., 360 Mitter, Prakti, Obstkultur, 13. Aufi., 361 Mitter, Prakti, Obstkultur, 13. Aufi., 362 Mitter, Prakti, Obstkultur, 13. Aufi., 363 Mitter, Prakti, Obstkultur, 13. Aufi., 364 Mitter, Prakti, Obstkultur, 14. Aufi., 365 Mitter, Praktische Leibelbst, 3. Aufi., 364 Mitter, Praktische Leibelbst, 3. Aufi., 364 Mitter, Praktische Leibelbst, 3. Aufi., 364 Mitter, Praktische Leibelbst, 3. Aufi., 364 Mitter, Praktische Leibelbst, 3. Aufi., 364 Mitter, Praktische Leibelbst, 3. Aufi., 364 Mitter, Praktische Chantsgrätherel, von John Max Jöbber, 2. Aufi., mit 32 Abb., 364 Mitter, Peinde und Krankheiten der Obstbäume usw., 36b. Mitter, Peinde und Krankheiten der Obstbäume usw., 36b. Mitter, Peinde und Krankheiten der Obstbäume usw., 36b. Mitter, Peinde und Krankheiten der Obstbäume usw., 36b. Mitter, Peinde und Krankheiten der Obstbäume usw., 36b. Mitter, Peinde und Krankheiten der Obstbäume usw., 36b. Mitter, Peinde und Krankheiten der Obstbäume usw., 36b. Mitter, Reilen Hausgärten, mit 3 Pläsen und 70 Abc., 36c., Feinde und Krankheiten der Obstbäume usw., 36b. Mitter, Tomatenbuch, 5. Aufi., 364 Mitter, Neuzeitliche Mittergäligietzen, von Mitterbun, 148 Mitter, Neuzeitliche Nutzegfligietzen, von Mitterbun, 148 Mitter, Neuzeitliche Rieneznicht, neue Aufige in Vorbereitung. Mitterbunder und die Aufigen vorbereitung. Mitterbunder und die Aufigen vorbereitung. Mitterbunder und die Aufigen vorbereitung. Mitterbunder und die Aufigen vorbereitung. Mitterbunder und die Aufigen vorbereitung. Mitterbunder und die Aufigen vorbereitung. Mitterbunder und die Aufigen vorbere	mann, geb	zum ersten Buche (Nachtrag I) . 2 40
S. Glogan, Arthur, Garteninspektor in Geisenheim, Mein Gartenbuch, in Ratgeber für alle Gartenbuch; an Ratgeber für alle Gartenbesitzer u. Gartenfreunde, mit 285 Abb., geb. 4. Allendorffs Kulturpraxis der Kalt- und Warmhauspflanzen von Max Hesedorffer, 55- 7. Hesdörffer, Max, Handbuch der praktischez Minner und deres Rehandlung, 3. Aud., mit 46 Abb., geb. 8. Grübener, Pflauzen im Zimmer und deres Rehandlung, 3. Aud., mit 46 Abb., geb. 9. Steffen, Alexander, Unsere Blumen im Garten, 4. Auf., 194 Abb., geb. 10. Hinz, Schreber- und Kleingartner. 10. Hinz, Schreber- und Kleingartner. 11. Lucass, 11. 385 Abb 12. Panleitung zur Obstkultur, 13. Auf., mit 33 Abb. 13. Gaucher, Praktisches Lehrbuch des Obsthame, praktisches Lehrbuch des Obsthame, mit 33 Abb., geb. 14. Pönlecke, Fruchtbarkeit der Obstbäume, 2. Aufl. mit 29 Abb., geb. 15. Pönlecke, Fruchtbarkeit der Obstbäume, 2. Aufl. mit 29 Abb., geb. 16. Pönlecke, Fruchtbarkeit der Obstbäume ban, mit 120 Abb., geb. 17. Lucass, Anleitung zum Gemiseban, 14. Aufl., 40. Böttner, Feinde und Krankheiten der Obstbäume uww., geb. 28. Kirnshoven, Ber Gemiseban in Feld und 7. Abb., geb. 29. Kirnshoven, Ber Gemiseban, 50 Abb., geb. 20. Der Zwengbotsbaum mit seine Pflege, von 10. Böttner, Feinde und Krankheiten der Obstbäume uww., geb. 21. Lästner, Feinde und Krankheiten der Obstbäume uww., geb. 22. Trenkle, Der Gemiseban, 10. Feinde und Krankheiten der Obstbäume uww., geb. 23. Kirnshoven, Ber Gemiseban, 50 Abb., geb. 24. Gemüseban, von Ph. Glelen, 6. Aufl. 3. 4. 50. 50. 50. 50. 50. 50. 50. 50. 50. 50		44. » Abschluss der Erlauterungen und
Gelsenheim, Mein Gartenbuch, ein Ratgeber für alle Gartenbesitzer u. Gartentreunde, mit 235 Abb., geb. Allendoriffs Kutturpraxis der Kalt- und Warmhauspflanzen von Max Hesdörffer, 4. Anflage, keb. Hesdörffer in Meiner mit Zimmer und deren Behandlung, 3. Aufl., mit 26 Abb., geb. Grübener, Pflanzen im Zimmer und deren Behandlung, 3. Aufl., mit 26 Abb., geb. Steffen, Alexander, Unsere Blumen im Garten, 4. Anfl., 196 Abb. Mitz, Schreber- und Kleingärtner. Mitzeas, Handbuch der Obstkultur, 5. Aufl., geb. Mitzeas, Handbuch der Obstkultur, 13. Aufl., geb. Mitzeas, Handbuch der Obstkultur, 13. Aufl., geb. Mitzeas, Praktiche Schriben, des Obstbaumen, preis etwa 30 M. Meismer, Praktische Lehrbuch des Obstbaumen, halt, mit 24 Abb. Meismer, Beerenweinbereitung im Haushalt, mit 24 Abb. Meismer, Berenweinbereitung im Haushalt, m		(Nachtrag II) 14 40
geber für alle Gartenbesitzer u. Garten- freunde, mit 235 Abb., geb. 6. Allendorffs Kulturpraxis der Kalt- und Warmhauspflanzen von dax Heschörfer, 4. Anflage, geb. 7. Handbuch der prak- 55 - 4. Handbuge, Handbuch der prak- 56 - 8. Gräbener, Pflanzen im Zimmer und deren Behandlung, 3. Aufl., mit 46 Abb., geb. 9. Steffen, Alexander, Unsere Blumen im Garten, 4. Aufl., 196 Abb	5. Glogan, Arthur, Garteninspector in	
dungen, je 1 Band M. 3,60.) 6. Allendorffs Kulturpraxis der Rait- und Warmhauspflanzen von Max Hesdörffer, 4. Anflage, Rob. 7. Hesdörffer, Max Hendbuch der Prak- tischen von Handbuch der Prak- tischen von Henderen Behandlung, 3. Aufl., mit 26 Abb., geb. 8. Steffen, Alexander, Unsere Blumen im Garten, 4. Anfl., 196 Abb. 10. Hinz, Schreber- und Kleingaftner. 11. Lucas, Handbuch der Obstkultur, f. Anfl., mit 38 Abb. 12. Panleitung zur Obstkultur, f. Anfl., mit 38 Abb. 13. Gaucher, Praktisches Lehrbuch des Obst. 14. Polleker, Praktisches Lehrbuch des Obst. 15. Böttner, Praktisches Lehrbuch des Obst. 16. Pönleke, Fruchtbarkeit der Obsthäume, 2. Aufl., mit 24 Abb. 17. Pönleke, Fruchtbarkeit der Obsthäume, 2. Aufl., mit 46 Abb., geb. 18. Pönleke, Fruchtbarkeit der Obsthäume, 2. Aufl., mit 46 Abb., geb. 20. Der Zwergobsthaum und seine Pflege, von Max Löbner, 2. Aufl., mit 46 Abb., geb. 21. Ternkle, Der Gemiseban und Krankeiten der Obsthäume usw., geb. 22. Ternkle, Der Gemiseban, men Auflage in Vorbereitung, Prois etwa 30 M. 23. Gressent einträglicher Gemüseban, etwa Auflage in Vorbereitung, Prois etwa 30 M. 24. Gemüseban, von Ph. Gielen, 6. Anfl., 32 Abb., geb. 25. Böttner, Freidgemüseban, seh Anfl., 34 Abb. 540. Garten, 14 Abb. 150. Garten, 14 Abb. 150. Garten, 150. Abb., geb. 30. Böttner, Freidgemüseban, prois etwa 30 M. 25. Gressent einträglicher Gemüseban, etwa Auflage in Vorbereitung, Prois etwa 30 M. 26. Gressents einträglicher Gemüseban, etwa Auflage in Vorbereitung, Prois etwa 30 M. 27. Raheltung zum Gemüseban, 2. Aufl., 32 Abb., geb. 30. Böttner, Freidgemüseban, prois Aufl., 32 Abb., geb. 30. Böttner, Freidgemüseban, prois etwa 30 M. 28. Kopnann, Weinspaller — Gemüseban, etwa 30 M. 29. Kennen und Gemüseban, prois Aufl., 32 Abb., geb. 30. Böttner, Freidgemüseban, prois etwa 30 M. 29. Kennen und Gemüseban, 20 Aufl., 32 Abb., geb. 30. Böttner, Freidgemüseban, 50 Abb., geb. 30. Böttner, Freidgemüseban, 50 Abb., geb. 30. Böttner, Freidgemüseban, 50 Abb., geb. 30. Böttner, Freidgemüseban, 50	geber für alle Gartenbesitzer u. Garten-	(Leicht fesslich geschrieben mit Abbil-
Warmlauspianzen von Max Hesdorner, 4. Auflage, geb. 7. Resdörrer, Max, Handbuch der Praktischen Zimmergärtnerei, 4. Aufl., geb. 8. Geben Zimmergärtnerei, 4. Aufl., geb. 8. Steffen, Alexander, Unsere Blumen im Garten, 4. Aufl., 196 Abb. 10. Hinz, Schreber- und Kleingärtner. 11. Lucas, Handbuch der Obstkultur, 6. Aufl., geb. 12. Anleitung zur Obstkultur, 13. Aufl., geb. 13. Gaucher, Prakt. Obstkultur, 13. Aufl., geb. 14. p. Verdelungen, 3. Aufl., geb. 15. Böttner, Fraktisches Lehrbuch des Obsts. 15. Böttner, Fraktisches Lehrbuch des Obsts. 15. Böttner, Fraktisches Lehrbuch des Obsts. 15. Böttner, Fraktisches Lehrbuch des Obsts. 15. Pönicke, Frachtbarkeit der Obstbüme, geb. 16. p. Parum? und Weill. im Zwergobstban, mit 120 Abb. 17. Meissner, Beerenweinbereitung im Haushalt, mit 24 Abb. 18. Pönicke, Frunchtbarkeit der Obstbüme, geb. 19. p. Warum? und Weill. im Zwergobstban, mit 120 Abb. 20. Der Zwergobstbanu und seine Pflege, von Max Löhner, 2. Aufl., mit 24 Abb. 21. Lästner, Felde und Krankheiten der Obstbüme usw., geb. 22. Lüstner, Felden und Krankheiten der Obstbüme usw., geb. 23. Trenkle, Ber Gemüseban in Feld und Garten, nue Ausgabe in Vorbereitung. 24. Geb. Sohan, von Ph. Gielen, e. Aufl. 25. Praktische Gemäsegätnerei, von Joh. 26. Gesechke, Birtherstnerei, von Joh. 27. Robert, Romand und seine Pflege, von Max Löhner, 2. Aufl., mit 26 Abb., geb. 28. Hinzen, Roeen weithereitung im Haushalt, mit 26 Abb., geb. 29. Weirup, Obstbau, 11. Aufl. 20. Praktische Gemäsegätnerei, von Joh. 20. Beitner, Feldeemisepätnerei, von Joh. 21. Gesechke, Birtherstnerei, 20. de Gesechke, Bunte Gehölze 20. Hinzender Gesechke, Bunte Gehölze 20. Johner, Gerensträucher 20. Hinzender Gesechke, Bunte Gehölze 20. Johner, Gemisebau I. 21. Hindemuth, Zweisoblegwächse 20. Johner, Genestebau I. 22. Lüstner, Feldermisebau 11. Aufl. Gesechke, Bunte Gehölze 20. Johner, Genestebau I. 23. Lüstner, Feldermisebau, 10. Johner Gemisebau I. 24. Lüstner, Feldermisebau, 10. Johner Gemisebau I. 25. Praktische Gemäsegätnerei, von Joh. 26	freunde, mit 235 Abb., geb. 18 -	dungen, je 1 Band M. 3,60.)
Warmlauspianzen von Max Hesdorner, 4. Auflage, geb. 7. Resdörrer, Max, Handbuch der Praktischen Zimmergärtnerei, 4. Aufl., geb. 8. Geben Zimmergärtnerei, 4. Aufl., geb. 8. Steffen, Alexander, Unsere Blumen im Garten, 4. Aufl., 196 Abb. 10. Hinz, Schreber- und Kleingärtner. 11. Lucas, Handbuch der Obstkultur, 6. Aufl., geb. 12. Anleitung zur Obstkultur, 13. Aufl., geb. 13. Gaucher, Prakt. Obstkultur, 13. Aufl., geb. 14. p. Verdelungen, 3. Aufl., geb. 15. Böttner, Fraktisches Lehrbuch des Obsts. 15. Böttner, Fraktisches Lehrbuch des Obsts. 15. Böttner, Fraktisches Lehrbuch des Obsts. 15. Böttner, Fraktisches Lehrbuch des Obsts. 15. Pönicke, Frachtbarkeit der Obstbüme, geb. 16. p. Parum? und Weill. im Zwergobstban, mit 120 Abb. 17. Meissner, Beerenweinbereitung im Haushalt, mit 24 Abb. 18. Pönicke, Frunchtbarkeit der Obstbüme, geb. 19. p. Warum? und Weill. im Zwergobstban, mit 120 Abb. 20. Der Zwergobstbanu und seine Pflege, von Max Löhner, 2. Aufl., mit 24 Abb. 21. Lästner, Felde und Krankheiten der Obstbüme usw., geb. 22. Lüstner, Felden und Krankheiten der Obstbüme usw., geb. 23. Trenkle, Ber Gemüseban in Feld und Garten, nue Ausgabe in Vorbereitung. 24. Geb. Sohan, von Ph. Gielen, e. Aufl. 25. Praktische Gemäsegätnerei, von Joh. 26. Gesechke, Birtherstnerei, von Joh. 27. Robert, Romand und seine Pflege, von Max Löhner, 2. Aufl., mit 26 Abb., geb. 28. Hinzen, Roeen weithereitung im Haushalt, mit 26 Abb., geb. 29. Weirup, Obstbau, 11. Aufl. 20. Praktische Gemäsegätnerei, von Joh. 20. Beitner, Feldeemisepätnerei, von Joh. 21. Gesechke, Birtherstnerei, 20. de Gesechke, Bunte Gehölze 20. Hinzender Gesechke, Bunte Gehölze 20. Johner, Gerensträucher 20. Hinzender Gesechke, Bunte Gehölze 20. Johner, Gemisebau I. 21. Hindemuth, Zweisoblegwächse 20. Johner, Genestebau I. 22. Lüstner, Feldermisebau 11. Aufl. Gesechke, Bunte Gehölze 20. Johner, Genestebau I. 23. Lüstner, Feldermisebau, 10. Johner Gemisebau I. 24. Lüstner, Feldermisebau, 10. Johner Gemisebau I. 25. Praktische Gemäsegätnerei, von Joh. 26	6. Allendorffs Kulturpraxis der Kalt- und	
7. Heidforfer. Max. Handbuch der prakstatischen Zimmergärtureit, 4. Anf., geb. 26 8. Gräbener, Pflanzen im Zimmer und deren Behandlung, 3. Anf., mit 48 Abb., geb. 48 9. Steffen, Alexander, Unsere Blumen im Garten, 4. Auf., 196 Abb., 14 10. Hinz, Schreber- und Kleingärtner 540 11. Lucas, Handbuch der Obstkultur, 13. Aufl., mit 38 Abb. 540 12. **Anleitung zur Obstkultur, 13. Aufl., mit 38 Abb. 540 13. Gaucher, Prakt. Obstbau, 5. Aufl., geb. 20 14. **D Veredelungen, 3. Aufl., geb. 20 15. **Bailer- und Edelobst, 3. Aufl., 354 Abb., geb. 3. Aufl., 359 Abb., geb. 3. Abb., geb. 3. Abb., geb. 3. Aufl., 354 Abb., 20 17. Meissner, Beerenweinhereitung im Haushalt, mit 24 Abb. 18. Pönlecker, And. aufl., mit 48 Abb., geb. 3. Abb., geb. 3. Aufl., 354 Abb., 20 19. **Warum't und Weil! im Zwergobstbaun und seine Pflege, von Max Löhner, 2. Aufl., mit 20 Abb. 480 Abb., 20 11. Weirup, Obstbaun, 11. Aufl., 660 Böttner, Feinde und Krankheiten der Obstbäume und weilt im Zwergobst abban, von Ph. Gielen, 6. Aufl., 220 Böttner, neue Ausgabe in Vorbereitung, Prois ctwa 30 M. 27. Trenkle, Der Gemüseban, von Fh. Gielen, 6. Aufl., 220 Böttner, Pold. Dr., Feinde und Krankheiten der Gemüseban, von Ph. Gielen, 6. Aufl., 220 Böttner, Fonde und Krankheiten der Obstbüume und seine Pflege, von Johl. Böttner, neue Ausgabe in Vorbereitung, Prois ctwa 30 M. 28. Gressent einträgilcher Gemüseban, 4. Aufl., mit 200 Abb. in Pappband 4. Aufl., mit 200 Abb. in Pappband 4. Aufl., mit 200 Abb. in Pappband 4. Aufl., mit 200 Abb., geb. 3. Böttner, Fonde und Krankheiten der Gemüsebar, seb. 3. Aufl. Sak Abb. 3. Beitner, Fronzentichen, Sak Abb. 3. Beitner, Fronzentichen, Sak Abb. 3. Beitner, Fronzentichen, Sak Abb. 3. Beitner, Fronzentichen, Sak Abb. 3. Beitner, Fronzentichen, Sak Abb. 3. Beitner, Fronzentichen, Sak Abb. 3. Beitner, Fronzentichen, Sak Abb. 3. Beitner, Fronzentichen, Sak Abb. 3. Beitner, Fronzentichen, Sak Abb. 3. Beitner, Fronzentichen, Sak Abb. 3. Beitner, Fronzentichen, Sak Abb. 3. Beitner, Fronzentichen, Sak Abb. 3. Beitner, Fronzentichen, Sak	Warmhausphanzen von Max Hesdorner,	2. Dammer, Zimmerblattpflanzen
tischen Zimmergärtnerei, 4. Aufi., geb. 36 40 8. Grübener, Pfalazen im Zimmer und deres Behandlung, 3. Aufi., mit 46 Abb., geb. 48 51 9. Steffen, 4. Aufi., 196 Abb. 48 54 10. Hinz, Schreber- und Kleingärtner 5 40 11. Lucas, Handbuch der Obstkultur, 6. Aufi., mit 38 Abb. 40 12. Anleitung zur Obstkultur, 13. Aufi., geb. 4 20 13. Gaucher, Prakt. Obstkult, 5. Aufi., geb. 5 55 15. Böttner, Prakt. Obstkul, 5. Aufi., geb. 5 55 15. Böttner, Fraktisches Lehrbuch des Obst- baus, mit 24 Abb. 6 5 5 5 5 5 5 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6		» 3. Bode, Gewürzkräuter
8. Gräbener, Pflanzen im Zimmer und deren Behandlung, 3. Auf., mit 48 Abb., 52 Steffen, Alexander, Unsere Blumen im Garten, 4. Auf., 196 Abb., 16 Abb., 52 Abb., 52 Abb., 52 Abb., 52 Abb., 54 Abb., 54 Abb., 55 Abb., 54 Abb., 55 Abb., 55 Abb., 56 A	tischen Zimmergärtnerei. 4. Aufl., geb. 26 40	* 4. Dammer, Balkonpflanzen
Behandlung, 3. Aufl., mit 46 Abb., geb. 9. Steffen, Alexander, Unsere Blumen im Garten, 4. Aufl., 196 Abb. 11. Lucas, Handbuch der Obstkultur, 6. Aufl., mit 386 Abb. 12. **Anleitung zur Obstkultur, 13. Aufl., mit 386 Abb. 13. **Anleitung zur Obstkultur, 13. Aufl., mit 386 Abb. 14. **Derdelungen, 3. Aufl., geb. 15. Böttner, Prakt. Obstbau, 5. Aufl., geb. 16. **Spalier und Edelobst, 5. Aufl., 534 Abb., geb. 17. Neissner, Beerenweinbereitung im Haushalt, im 12 4 Abb., 18. **Policke, Frachtbarkeit der Obstbaume, 2. Aufl. mit 29 Abb. 19. **Derdelungen, 1. Aufl., mit 46 Abb., geb. 10. **Der Zwergobstbaum undseine Pfiege, von Max Löbner, 2. Aufl., mit 46 Abb., geb. 21. Lüstner, Feinde und Krankheiten der Obstbaume usw. geb. 22. **Chowing, Obstbau, 11. Aufl. 23. **Chemisebau, von Ph. Gielen, 6. Aufl., Abb. 24. **Gemüsebau, von Ph. Gielen, 6. Aufl., Abb. 25. **Chemisebau, von Ph. Gielen, 6. Aufl., Abb. 26. **Gerssents einträglicher Gemüsebau, 4. Aufl., mit 20 Abb. Böttner, rene Ausgabe in Vorbereitung, Preis etwa 30 M. 26. **Gressents einträglicher Gemüsebau, 4. Aufl., mit 20 Abb. Böttner, Feldgemüsebau, 59 Abb. 27. **Lucas, Anleitung zum Gemüsebau, 4. Aufl., mit 20 Abb. Böttner, Feldgemüsebau, 59 Abb. 28. **Giene, Gertenfeinde — Gartenfersen 19. **Spalier, Tomatenbuch, 5. Aufl., 54 Abb. 29. **Kindshoven, Ber Gemüsebau in Feld und Garten, 51 Abb., geb. 31. Linger, Kleine Hausgärten, 2. Aufl., 52 Abb. Böttner, Tomatenbuch, 5. Aufl., 54 Abb. Böttner, Tomatenbuch, 5. Aufl., 54 Abb. Böttner, Tomatenbuch, 5. Aufl., 54 Abb. Böttner, Tomatenbuch, 5. Aufl., 54 Abb. Böttner, Tomatenbuch, 5. Aufl., 54 Abb. Böttner, Tomatenbuch, 5. Aufl., 54 Abb. Böttner, Tomatenbuch, 5. Aufl., 54 Abb. Böttner, Tomatenbuch, 5. Aufl., 54 Abb. Böttner, Tomatenbuch, 5. Aufl., 54 Abb. Böttner, Tomatenbuch, 5. Aufl., 54 Abb. Böttner, Tomatenbuch, 5. Aufl., 54 Abb. Böttner, Tomatenbuch, 5. Aufl., 54 Abb. Böttner, Tomatenbuch, 5. Aufl., 54 Abb. Böttner, Tomatenbuch, 5. Aufl., 54 Abb. Böttner, Tomatenbuch, 5. Aufl., 54 Abb. Böttner,	8. Gräbener, Pflanzen im Zimmer und deren	9 5. panimer, Zimmerbintenpuanzen
Garten, 4 And, 196 Abb. 11. Hinz, Schreber- and Kleingstriner. 12. ** Anleitung zur Obstkultur, 6. Aufl., mit 38 Abb. 13. ** Anleitung zur Obstkultur, 13. Aufl., mit 38 Abb. 14. ** Veredelungen, 3. Aufl., geb. 15. ** Böttner, Prakt. Obstbau, 5. Aufl., geb. 16. ** Spalier- und Edelobst, 3. Aufl., 354 Abb., geb. 17. ** Meissner, Beerenweinbereitung im Haus- Abb., geb. 18. ** Pöalcke, Frachtbarkeit der Obstbäume, 2. Aufl., 134 Abb., geb. 19. ** Warn und Weil! im Zwergobst- 6. 20. Der Zwergobstbaun undseine Pflege, von Max Löhner, 2. Aufl., pai 4. Abb., geb. 21. ** Lüstner, Perlade und Krankheiten der Otstbaum und ver geb. 21. Lüstner, Der Gemüsebau, neu Auflage in Vorbereitung, 23. Heiden, Gewächshaus — Aufl., mit 20. Abb., geb. 7. 20. Böttner, neu Ausgaben Vorbereitung, Praktische Gemüsegartnerei, von Joh. Böttner, neu Ausgaben Vorbereitung, 24. Aufl., mit 20. Abb., geb. 7. 20. Böttner, Feldgemüsebau, son Ph. Gielen, 6. Aufl., 20. Böttner, neu Ausgaben Vorbereitung, 23. Böttner, Feldgemüsebau, son Ph. Gielen, 6. Aufl., 20. Böttner, Feldgemüsebau, neu Ausgaben Vorbereitung, 24. Aufl., mit 20. Abb., geb. 7. 50. Böttner, Tomatenbuch, 5. Anfl., 34. Abb., geb. 7. 50. Böttner, Feldgemüsebau, son Ph. Gielen, 6. Aufl., 20. Böttner, Feldgemüsebau, neu Ausgaben Vorbereitung, 24. Böttner, Feldgemüsebau, neu Ausgaben Vorbereitung, 25. Böttner, Feldgemüsebau, neu Ausgaben Vorbereitung, 26. Böttner, Feldgemüsebau, neu Ausgaben Vorbereitung, 26. Böttner, Feldgemüsebau, neu Ausgaben Vorbereitung, 26. Böttner, Feldgemüsebau, neu Ausgaben Vorbereitung, 26. Böttner, Feldgemüsebau, neu Ausgaben Vorbereitung, 26. Böttner, Feldgemüsebau, neu Ausgaben Vorbereitung, 26. Böttner, Feldgemüsebau, neu Ausgaben Vorbereitung, 26. Böttner, Feldgemüsebau, neu Ausgaben Vorbereitung, 26. Böttner, Feldgemüsebau, neu Ausgaben Vorbereitung, 26. Böttner, Feldgemüsebau, neu Ausgaben Vorbereitung, 26. Böttner, Feldgemüsebau, neu Ausgaben Vorbereitung, 26. Böttner, Feldgemüsebau, neu Ausgaben Vorbereitung, 26. Böttner, Feldgemüsebau, neu Ausga	Behandlung, 3. Aufl., mit 46 Abb., geb. 4 83	7 Rode Der Gertenrasen
10. Hinz, Schreber- und Kleingärtner 11. Lucas, Handbuch der Obstkultur, 13. Anfl., mit 38 Abb. 2	9. Steffen, Alexander, Unsere Blumen im	i a 8. Mänkemever Farnoffanzen
11. Lucas, Handbuch der Obskültur, 6. Aufl., mit 38 Abb. 12. y Anleitung zur Obskültur, 13. Aufl., mit 38 Abb. 13. Gaucher, Prakt. Obstbau, 5. Aufl., geb. 14. y Verdedlungen, 3. Aufl., geb. 15. Böttner, Praktisches Lehrbuch des Obstbabaues, 7. Aufl., 580 Abb., geb. 16. y Spaller- und Edelobst, 3. Aufl., 354 Abb., geb. 17. Meissner, Beerenweinbereitung im Haushalt, mit 24 Abb. 18. Pönicke, Fruchtbarkeit der Obstbäume, 2. Aufl., mit 24 Abb. 19. y Warum? und Weil! im Zwergobstbabaum und seine Pfiege, von Max Löbner, 2. Aufl., mit 24 Abb., geb. 10. Der Zwergobstbaum und seine Pfiege, von Max Löbner, 2. Aufl., mit 24 Abb., geb. 11. Lüstner, Feinde und Krankheiten der Obstbäume usw., geb. 12. Lüstner, Feinde und Krankheiten der Obstbäume usw., geb. 13. Gemischan, von Ph. Gielen, 6. Aufl., 2. 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	to Wing Mohroher, and Klaingertner 5 40	» 9. Koopmann, Zwergobstbau
mit 38 Abb. 2. Maleitung zur Obstkultur, 18. Aufl., mit 38 Abb. 3. Gaucher, Prakt. Obstbau, 5. Aufl., geb. 3. Hindemuth, Zwiebelgewächse 3. Lindemuth, Gemüsebau 4. Gesehke, Butensträucher 4. Aufl., mit 30 Abb. 4. Abb., geb. 4. Pönicke, Fruchtharkeit der Obstbäume 2. Aufl. mit 32 Abb. 4. Pönicke, Fruchtharkeit der Obstbäume 2. Aufl. mit 32 Abb. 4. Weirup, Obstbau, 11. Aufl. 4. Weirup, Obstbau, 11. Aufl. 4. Gemüsebau, von Ph. Gielen, 6. Aufl. 4. Lindemuth, Gemüsebau I. 4. Lindemuth, Gemüsebau I. 5. Kapmann, Keinschauft, Gewüseher 6. Color Zwergobstbaum und seine Pflege, von Max Löbner, 2. Aufl., mit 46 Abb., geb. 6. Color Zwergobstbaum und seine Pflege, von Max Löbner, 2. Aufl., mit 46 Abb., geb. 7. Trenkle, Der demüsesamenbau, mit 14 Abb. 4. Gemüsebau, von Ph. Gielen, 6. Aufl. 4. Lucas, Anleitung zum Gemüsebau, 4. Aufl., mit 200 Abb. in Pappband 4. Aufl., mit 200 Abb. in Pappband 4. Aufl., mit 200 Abb. in Pappband 4. Aufl., mit 200 Abb. in Pappband 4. Aufl., mit 200 Abb. in Pappband 5. Trenkle, Der demüsebau, nou 8. Gerssents einträglicher Gemüsebau, 4. Aufl., mit 200 Abb., in Pappband 6. Erfurter Gartenführeribblichtek 1. Rationeller Schnitt aller Obstbaum- formen, mit 170 Abb., geb. 7. So 8. Böttner, Feldeemischau, 35 Abb. 8. Dinessents einträglicher Gemüsebau, 4. Aufl., mit 200 Abb., in Pappband 4. Lucas, Anleitung zum Gemüsebau, 4. Aufl., mit 200 Abb., geb. 5. Böttner, Feldeemischau, 35 Abb. 6. Color Swergeberter, 2. Aufl., 34 Abb. 6. Color Swergeberter, 2. Aufl., 34 Abb. 7. So 8. Böttner, Feldeemischau, 35 Abb. 8. Lindemuth, Gemüsebau 1 8. Lindemuth, Gemüsebau 1 8. Lindemuth, Gemüsebau 1 8. Lindemuth, Gemüsebau 1 8. Lindemuth, Gemüsebau 1 8. Lindemuth, Gemüsebau 1 8. Lindemuth, Gemüsebau 1 8. Lindemuth, Gemüsebau 1 8. Minken, Bledke, Mistheet 8. Kappmann, Mosen 8. Dindemur, Naciholor 8. Bedte, Mis		» 10. Goeschke, Standengewachse
14. S Veredelungen, 3 Anfi., gob. 15. Böttner, Praktisches Lehrbuch des Obstbaune, 2 Aufi., nit 24 Abb. 16. Spalier- und Edelobst, 3 Aufi., 354 Abb., geb. 17. Meissner, Beerenweinbereitung im Haushalt im the 24 Abb. 18. Pönicke, Fruchtbarkeit der Obstbäume, 2 Aufi. mit 29 Abb. 19. Warum i und Weil! im Zwergobstbaum undseine Pflege, von Max Löbner, 2 Aufi., mit 26 Abb., geb. 20. Der Zwergobstbaum undseine Pflege, von Max Löbner, 2 Aufi., mit 20 Abb. 21. Weirup, Obstbau, 11. Aufi. 22. Lüstner, Feinde und Krankheiten der Obstbäume usw., geb. 23. Trenkle, Der Gemüsesamenbau, mit 14. Abb. geb. 24. Gemüsebau, von Ph. Gielen, 6. Aufi. 25. Praktische Gemüsesbau, 59 Abb. 26. Gressents einträglicher Gemüsebau, 4. Aufi., mit 200 Abb., in Pappband. 27. Lucas, Anleitung zum Gemüsebau, 59 Abb. 28. Kindshoven, Der Gemüsebau, 59 Abb. 29. Kindshoven, Der Gemüsebau in Feld und Garten, 51 Abb., geb. 20. Saltische Gemüsebau, 59 Abb. 21. Weirup, Obstbäume in Feld und Garten, 51 Abb., geb. 22. Lüstner, Fender en Gemüsebau, 59 Abb. 23. Erskitsche Champiganenkultur, mit 85 Abb., geb. 24. Kalomeller Riesmenstauch 25. Mönkemeyer, Aquarienpflanzen 26. Koppmann, Rosen 27. Geeschke, Einfassungspflanzen 28. Kopmann, Weinspalier 29. Lidten, Orchiegen 20. Kaltishofen, Yillengarten 21. Bede, Mistbeet 22. Kisun, Gartenlaube 23. Keopmann, Weinspalier 24. Ledien, Orchiegen 25. Mönkemeyer, Aquarienpflanzen 26. Kopmann, Rosen 27. Geeschke, Einfassungspflanzen 28. Kopmann, Rosen 29. Lidten, Orchiegen 29. Lidten, Orchiegen 20. Shölkemeyer, Aquarienpflanzen 21. Edien, Orchiegen 22. Lidten, Neuenslaube 23. Kelmentlaube 24. Kallen, Orchiegen 25. Kopmann, Rosen 26. Kopmann, Rosen 27. Geeschke, Einfassungspflanzen 28. Kopmann, Rosen 29. Knäum, Gartenlaube 29. Knäum, Gartenlaube 29. Knäum, Gartenlaube 21. Klüstner, Nadehölzer 29. Lidten, Orchiegen 20. Lästner, Nadehölzer 20. Lästner, Neuenslaube 21. Klüstner, Neuenslaube 22. Lästner, Neuenslaube 23. Keopmann, Rosen 24. Kallen, Orchiegen 25. Koopmann,	mit 386 Abb 48 —	» 11. Lindemuth, Gemusebau III
14. S Veredelungen, 3 Anfi., gob. 15. Böttner, Praktisches Lehrbuch des Obstbaune, 2 Aufi., nit 24 Abb. 16. Spalier- und Edelobst, 3 Aufi., 354 Abb., geb. 17. Meissner, Beerenweinbereitung im Haushalt im the 24 Abb. 18. Pönicke, Fruchtbarkeit der Obstbäume, 2 Aufi. mit 29 Abb. 19. Warum i und Weil! im Zwergobstbaum undseine Pflege, von Max Löbner, 2 Aufi., mit 26 Abb., geb. 20. Der Zwergobstbaum undseine Pflege, von Max Löbner, 2 Aufi., mit 20 Abb. 21. Weirup, Obstbau, 11. Aufi. 22. Lüstner, Feinde und Krankheiten der Obstbäume usw., geb. 23. Trenkle, Der Gemüsesamenbau, mit 14. Abb. geb. 24. Gemüsebau, von Ph. Gielen, 6. Aufi. 25. Praktische Gemüsesbau, 59 Abb. 26. Gressents einträglicher Gemüsebau, 4. Aufi., mit 200 Abb., in Pappband. 27. Lucas, Anleitung zum Gemüsebau, 59 Abb. 28. Kindshoven, Der Gemüsebau, 59 Abb. 29. Kindshoven, Der Gemüsebau in Feld und Garten, 51 Abb., geb. 20. Saltische Gemüsebau, 59 Abb. 21. Weirup, Obstbäume in Feld und Garten, 51 Abb., geb. 22. Lüstner, Fender en Gemüsebau, 59 Abb. 23. Erskitsche Champiganenkultur, mit 85 Abb., geb. 24. Kalomeller Riesmenstauch 25. Mönkemeyer, Aquarienpflanzen 26. Koppmann, Rosen 27. Geeschke, Einfassungspflanzen 28. Kopmann, Weinspalier 29. Lidten, Orchiegen 20. Kaltishofen, Yillengarten 21. Bede, Mistbeet 22. Kisun, Gartenlaube 23. Keopmann, Weinspalier 24. Ledien, Orchiegen 25. Mönkemeyer, Aquarienpflanzen 26. Kopmann, Rosen 27. Geeschke, Einfassungspflanzen 28. Kopmann, Rosen 29. Lidten, Orchiegen 29. Lidten, Orchiegen 20. Shölkemeyer, Aquarienpflanzen 21. Edien, Orchiegen 22. Lidten, Neuenslaube 23. Kelmentlaube 24. Kallen, Orchiegen 25. Kopmann, Rosen 26. Kopmann, Rosen 27. Geeschke, Einfassungspflanzen 28. Kopmann, Rosen 29. Knäum, Gartenlaube 29. Knäum, Gartenlaube 29. Knäum, Gartenlaube 21. Klüstner, Nadehölzer 29. Lidten, Orchiegen 20. Lästner, Nadehölzer 20. Lästner, Neuenslaube 21. Klüstner, Neuenslaube 22. Lästner, Neuenslaube 23. Keopmann, Rosen 24. Kallen, Orchiegen 25. Koopmann,	12. » Anleitung zur Obstkultur, 13. Aufl.,	12. Rutelmann, Finishene and Apriacoch
14. S Veredelungen, 3 Anfi., gob. 15. Böttner, Praktisches Lehrbuch des Obstbaune, 2 Aufi., nit 24 Abb. 16. Spalier- und Edelobst, 3 Aufi., 354 Abb., geb. 17. Meissner, Beerenweinbereitung im Haushalt im the 24 Abb. 18. Pönicke, Fruchtbarkeit der Obstbäume, 2 Aufi. mit 29 Abb. 19. Warum i und Weil! im Zwergobstbaum undseine Pflege, von Max Löbner, 2 Aufi., mit 26 Abb., geb. 20. Der Zwergobstbaum undseine Pflege, von Max Löbner, 2 Aufi., mit 20 Abb. 21. Weirup, Obstbau, 11. Aufi. 22. Lüstner, Feinde und Krankheiten der Obstbäume usw., geb. 23. Trenkle, Der Gemüsesamenbau, mit 14. Abb. geb. 24. Gemüsebau, von Ph. Gielen, 6. Aufi. 25. Praktische Gemüsesbau, 59 Abb. 26. Gressents einträglicher Gemüsebau, 4. Aufi., mit 200 Abb., in Pappband. 27. Lucas, Anleitung zum Gemüsebau, 59 Abb. 28. Kindshoven, Der Gemüsebau, 59 Abb. 29. Kindshoven, Der Gemüsebau in Feld und Garten, 51 Abb., geb. 20. Saltische Gemüsebau, 59 Abb. 21. Weirup, Obstbäume in Feld und Garten, 51 Abb., geb. 22. Lüstner, Fender en Gemüsebau, 59 Abb. 23. Erskitsche Champiganenkultur, mit 85 Abb., geb. 24. Kalomeller Riesmenstauch 25. Mönkemeyer, Aquarienpflanzen 26. Koppmann, Rosen 27. Geeschke, Einfassungspflanzen 28. Kopmann, Weinspalier 29. Lidten, Orchiegen 20. Kaltishofen, Yillengarten 21. Bede, Mistbeet 22. Kisun, Gartenlaube 23. Keopmann, Weinspalier 24. Ledien, Orchiegen 25. Mönkemeyer, Aquarienpflanzen 26. Kopmann, Rosen 27. Geeschke, Einfassungspflanzen 28. Kopmann, Rosen 29. Lidten, Orchiegen 29. Lidten, Orchiegen 20. Shölkemeyer, Aquarienpflanzen 21. Edien, Orchiegen 22. Lidten, Neuenslaube 23. Kelmentlaube 24. Kallen, Orchiegen 25. Kopmann, Rosen 26. Kopmann, Rosen 27. Geeschke, Einfassungspflanzen 28. Kopmann, Rosen 29. Knäum, Gartenlaube 29. Knäum, Gartenlaube 29. Knäum, Gartenlaube 21. Klüstner, Nadehölzer 29. Lidten, Orchiegen 20. Lästner, Nadehölzer 20. Lästner, Neuenslaube 21. Klüstner, Neuenslaube 22. Lästner, Neuenslaube 23. Keopmann, Rosen 24. Kallen, Orchiegen 25. Koopmann,	mit 38 Abb 9 60	a 14. Goeschke, Blütensträucher
15. Böttner, Fraktisches Lehrbuch des Obst. baues, 7. Aufl., 580 Abb., geb. 16. **Spalier** und Edelobst, 3. Aufl., 354 Abb., geb. 17. Meissner, Beerenweinbereitung im Haushalt, mit 24 Abb. 18. Pönicke, Fruchtbarkeit der Obstbäume. 2. Aufl. mit 23 Abb. 19. **Warum?* und Weil! im Zwergobstbau, mit 120 Abb. 20. Der Zwergobstbaun und seine Pflege, von Max Löbner, 2. Aufl., mit 46 Abb., geb. 21. Weirup, Obstbau, 11. Aufl. 22. Lüstner, Feinde und Krankheiten der Obstbäume usw., geb. 23. Trenkle, Der Gemüsesamenbau, mit 14. Abb. 24. Gemüsebau, von Ph. Gielen, 6. Aufl. 25. Praktische Gemüsesamenbau, mit 14. Abb. 26. Gressents einträglicher Gemüsebau, 4. Aufl., mit 200 Abb., in Pappband 27. Lucas, Anleitung zum Gemüsebau, neue Auflage in Vorbereitung. 28. Böttner, Feldgemüsebau, 59 Abb. 29. Kindshoren, Der Gemüsebau in Feld und Garten, 51 Abb., geb. 30. Böttner, Tomatenbuch, 5. Aufl., 34 Abb. 31. Langer, Kultur der Erdbeere, 2. Aufl., 22 Abb., geb. 32. Lüstner, Prof. Pr., Feinde und Krankheiten der Gemüsebau, neue and 70 Abb. 34. Lüstner, Tomatenbuch, 5. Aufl., 34 Abb. 35. Hinke, Kleine Hausgärten, mit 3 Plänen und 70 Abb. 36. Minke, Rieine Hausgärten, mit 3 Plänen und 70 Abb. 37. Meinten, Prof. Pr., Feinde und Krankheiten der Gemüsebau, heiten der Gemüsephau, and Krankheiten der Gemüsebau in Feld und Garten, 51 Abb., geb. 36. Minke, Nug., Neuzeitliche Nutzgeflügelzucht, 7. Augl., 473 Abb., geb. 37. Möhrlin, Das Jahr des Landwirts, 5. Aufl., 114 Abb., geb. 38. Hink, Aug., Rleintierzucht, 2. Aufl., 13 Abb. 39. Herter, Reemisebaus II. 480 480 480 480 480 480 480 480 480 480	14 " Veredelungen 3 Auf ceh 15 85	a 15. Lingemuth, Gemusebau I
baues, 7. Aufl., 580 Abb., geb. 18. Spalier und Edelobst, 3. Aufl., 342 Abb., geb. 11. Meissner, Beerenweinbereitung im Haushalt, mit 24 Abb. 18. Pönicke, Fruchtbarkeit der Obstbäume, 2. Aufl., mit 20 Abb. 29. Warum? und Weil! im Zwergöstbaus, und Kohner, 2. Aufl., mit 20 Abb. 20. Der Zwergöbstbaum undseine Pflege, von Max Löbner, 2. Aufl., mit 46 Abb., geb. 21. Weirup, Obstbau, 11. Aufl. 22. Lüstner, Feinde und Krankheiten der Obstbäume usw., geb. 23. Trenkle, Der Gemüsesamenbau, mit 14. Abb. 24. Gemüsebau, von Ph. Gielen, 6. Aufl. 25. Praktische Gemüsesätnerei, von Joh. Böttner, neue Aungabe in Vorbereitung, Preis etwa 30 M. 26. Gressents einträglicher Gemüsebau, 59. Kindshoven, Der Gemüsebau, 59. Kindshoven, Der Gemüsebau, 18. Aufl., mit 200 Abb., in Pappband 27. Lucas, Anleitung zum Gemüsebau, 59. Kindshoven, Der Gemüsebau, 19. Kindshoven, Der Gemüsebau, 19. Kindshoven, Der Gemüsebau, 19. Kindshoven, Der Gemüsebau, 19. Kindshoven, Der Gemüsebau, 19. Kindshoven, Der Gemüsebau, 19. Kindshoven, Der Gemüsebau, 19. Aufl., mit 200 Abb., in Pappband 28. Böttner, Feldgemüsehau, 59. Abb. 29. Kindshoven, Der Geine, 19. Aufl., 20.		» 16. Maurer, Beerensträucher Je
Abb., geb. 14 40 17. Meissner, Beerenweinbereitung im Haushalt, mit 24 Abb. 18. Pönicke, Fruchtbarkeit der Obstbäume, 2. Aufi. mit 24 Abb. 19. Warum? und Weil! im Zwergobstbau, mut 120 Abb. 20. Der Zwergobstbaum undseine Pflege, von Max Löhner, 2. Aufi., mit 46 Abb., geb. 21. Weirup, Obstban, 11. Aufi. 22. Lüstner, Feinde und Krankheiten der Obstbäume uws., geb. 23. Trenkle, Der Gemüsesamenbau, mit 14 Abb. 24. Gemüsebau, von Ph. Gielen, 6. Aufi. 25. Praktische Gemüsegärtnereit, von Joh. 26. Gressents einträglicher Gemüsebau, 4. Aufi., mit 200 Abb., in Pappband. 27. Lucas, Anleitung zum Gemüsebau, aufi. 28. Böttner, Feldgemüsebau, 59 Abb. 29. Kindshoven, Der Gemüsebau in Feld und Garten, 51 Abb., geb. 30. Böttner, Tomatenbuch, 5. Aufi., 34 Abb. 31. Langer, Kultur der Erdbeere, 2. Aufi., 20 32. Bebholz, Der Hausgarten, mit 3 Plänen und 70 Abb. 33. Hinke, Kleine Hausgärten, mit 3 Plänen und 70 Abb. 34. Lüstner, Prof. Pr., Feinde und Krankheiten der Germtsepflanzen, 43 Abb., geb. 35. Hink, Aug., Neuzeitliche Nutzgeflügelzuncht, 2. Aufi., 98 Abb., geb. 36. Martin-Zeeb, Handbuch der Landwirtsschaft, 7. Aufi., 43 Abb., geb. 37. Möhrlin, Das Jahr des Landwirtsschaft, 7. Aufi., 473 Abb., geb. 38. Hink, Aug., Neuzeitliche Bienenzucht, neue Auflage in Vorbereitung, 39. Neuer richtige Pflanzweise der Obstbäume, mit 110 Abb., von R. Betten, mit 140 Abb., geb. 30. Reither, Frolge des Reerenobstes, von R. Betten, mit 140 Abb., von R. Betten, mit 140 Abb., con. 39. Neuer richtige Pflanzweise der Obstbäume, mit 110 Abb., von R. Betten, mit 140 Abb., con. 4 Abb. 4 Abb., geb. 4 Abb., geb. 4 Abb., geb. 4 Abb., geb. 5 Abb., geb. Meire gertenfährerbibliothek: 1 Rationeller Schnitt aller Obstbaum-formen, mit 170 Abb., geb. 4 Abb., geb. 5 Apraktische Champignonkulturr, mit 200 Abb., geb. 5 Apraktische Gemüsezucht, m. 168 Abb., geb. 6 College geb. Meire Gertenfährerbibliothek: 1 Rationeller Schnitt aller Obstbaumen, formen, mit 170 Abb., geb. 8 Aufinemen, Reimen 2 Bebenheiten Gemüsebau, et al. g	baues, 7. Aufl., 580 Abb., geb 43 20	
18. Pönicke, Fruchtbarkeit der Obstbäume, 2. Aufi. mit 32 Abb. 3. Warum? und Weil! im Zwergobstbau, mit 120 Abb. 3. Der Zwergobstbaum undseine Pflege, von Max Löbner, 2. Aufi., mit 46 Abb., geb. 21. Weirup, Obstbau, 11. Aufi. 32. Lüstner, Feinde und Krankheiten der Obstbäume usw., geb. 33. Trenkle, Der Gemüsesamenbau, mit 14 Abb. 44. Gemüsebau, von Ph. Gielen, 6. Aufi. 25. Praktische Gemüsesgärtnerei, von Joh. Böttner, neue Ausgabe in Vorbereitung, Preis etwa 30 M. 26. Gressents einträglicher Gemüsebau, 4. Aufi., mit 200 Abb. in Pappband 14 27. Lucas, Anleitung zum Gemüsebau, neue Aufiage in Vorbereitung. 33. Böttner, Feldgemüsebau, 59 Abb. 54 30. Böttner, Tomatenbuch, 5. Aufi., 34 Abb. 54 31. Langer, Kultur der Erdbeere, 2. Aufi. 22 32. Rebholz, Der Hausgarten, 2. Aufi., 62Abb., geb. 1. 53 33. Hinze, Kleine Hausgärten, mit 3 Plänen und 70 Abb. 53 34. Lüstner, Prof. Dr., Feinde und Krankheiten der Gemüsepflanzen, 44 Abb., geb. 12 35. Hink, Aug., Neuzeitliche Nutzgefügelzuncht, 2. Aufi., 13 Abb. 2. 10 36. Martin-Zeeb, Handbuch der Landwirtsschaft, 7. Aufi., 13 Abb. 2. 24 37. Nöhrlin, Das Jahr des Landwirts, 5. Aufi., 114 Abb., geb. 24 38. Hink, Aug., Neuzeitliche Mutzgefügelzuncht, 2. Aufi., 13 Abb. 2. 24 39. Herter, Neuzeitliche Bienenzucht, neue Auflage in Vorbereitung. 24 39. Horter, Neuzeitliche Bienenzucht, neue Auflage in Vorbereitung. 24 30. Berten, Restenningen 22 31. Edien, Orchideen 22 32. Häuwin, Garteningen 24. Liedien, Orchideen 24. Liedien, Orchideen 24. Edien, Orchideen 24. Edien, Madelhölzer 24. Edien, Nadelhölzer 24. Edien, Nadelhölzer 24. Edien, Neueringen 24. Edien, Nadelhölzer 24. Edien, Nadelhölzer 24. Edien, Nadelhölzer 24. Edien, Nadelhölzer 24. Edien, Nadelhölzer 24. Edien, Nadelhölzer 24. Edien, Nadelhölzer 24. Edien, Nadelhölzer 24. Edien, Nadelhölzer 24. Edien, Nadelhölzer 24. Edien, Nadelhölzer 24. Edien, Nadelhölzer 24. Edien, Nadelhölzer 24. Edien, Nadelhölzer 24. Edien, Nadelhölzer 24. Edien, Nadelhölzer 24. Edien, Nadelhölzer 24. Edien, Nadelhölzer 24. Edien, Nadelhölzer 24. Edien		n 19. Lange, Gurke, Melone, Kurbis
18. Pönicke, Fruchtbarkeit der Obstbäume, 2. Aufi. mit 32 Abb. 3. Warum? und Weil! im Zwergobstbau, mit 120 Abb. 3. Der Zwergobstbaum undseine Pflege, von Max Löbner, 2. Aufi., mit 46 Abb., geb. 21. Weirup, Obstbau, 11. Aufi. 32. Lüstner, Feinde und Krankheiten der Obstbäume usw., geb. 33. Trenkle, Der Gemüsesamenbau, mit 14 Abb. 44. Gemüsebau, von Ph. Gielen, 6. Aufi. 25. Praktische Gemüsesgärtnerei, von Joh. Böttner, neue Ausgabe in Vorbereitung, Preis etwa 30 M. 26. Gressents einträglicher Gemüsebau, 4. Aufi., mit 200 Abb. in Pappband 14 27. Lucas, Anleitung zum Gemüsebau, neue Aufiage in Vorbereitung. 33. Böttner, Feldgemüsebau, 59 Abb. 54 30. Böttner, Tomatenbuch, 5. Aufi., 34 Abb. 54 31. Langer, Kultur der Erdbeere, 2. Aufi. 22 32. Rebholz, Der Hausgarten, 2. Aufi., 62Abb., geb. 1. 53 33. Hinze, Kleine Hausgärten, mit 3 Plänen und 70 Abb. 53 34. Lüstner, Prof. Dr., Feinde und Krankheiten der Gemüsepflanzen, 44 Abb., geb. 12 35. Hink, Aug., Neuzeitliche Nutzgefügelzuncht, 2. Aufi., 13 Abb. 2. 10 36. Martin-Zeeb, Handbuch der Landwirtsschaft, 7. Aufi., 13 Abb. 2. 24 37. Nöhrlin, Das Jahr des Landwirts, 5. Aufi., 114 Abb., geb. 24 38. Hink, Aug., Neuzeitliche Mutzgefügelzuncht, 2. Aufi., 13 Abb. 2. 24 39. Herter, Neuzeitliche Bienenzucht, neue Auflage in Vorbereitung. 24 39. Horter, Neuzeitliche Bienenzucht, neue Auflage in Vorbereitung. 24 30. Berten, Restenningen 22 31. Edien, Orchideen 22 32. Häuwin, Garteningen 24. Liedien, Orchideen 24. Liedien, Orchideen 24. Edien, Orchideen 24. Edien, Madelhölzer 24. Edien, Nadelhölzer 24. Edien, Nadelhölzer 24. Edien, Neueringen 24. Edien, Nadelhölzer 24. Edien, Nadelhölzer 24. Edien, Nadelhölzer 24. Edien, Nadelhölzer 24. Edien, Nadelhölzer 24. Edien, Nadelhölzer 24. Edien, Nadelhölzer 24. Edien, Nadelhölzer 24. Edien, Nadelhölzer 24. Edien, Nadelhölzer 24. Edien, Nadelhölzer 24. Edien, Nadelhölzer 24. Edien, Nadelhölzer 24. Edien, Nadelhölzer 24. Edien, Nadelhölzer 24. Edien, Nadelhölzer 24. Edien, Nadelhölzer 24. Edien, Nadelhölzer 24. Edien, Nadelhölzer 24. Edien		20. v. Altishofen, Villengarten
18. Pönicke, Fruchtbarkeit der Obstbäume, 2. Aufi. mit 32 Abb. 3. Warum? und Weil! im Zwergobstbau, mit 120 Abb. 3. Der Zwergobstbaum undseine Pflege, von Max Löbner, 2. Aufi., mit 46 Abb., geb. 21. Weirup, Obstbau, 11. Aufi. 32. Lüstner, Feinde und Krankheiten der Obstbäume usw., geb. 33. Trenkle, Der Gemüsesamenbau, mit 14 Abb. 44. Gemüsebau, von Ph. Gielen, 6. Aufi. 25. Praktische Gemüsesgärtnerei, von Joh. Böttner, neue Ausgabe in Vorbereitung, Preis etwa 30 M. 26. Gressents einträglicher Gemüsebau, 4. Aufi., mit 200 Abb. in Pappband 14 27. Lucas, Anleitung zum Gemüsebau, neue Aufiage in Vorbereitung. 33. Böttner, Feldgemüsebau, 59 Abb. 54 30. Böttner, Tomatenbuch, 5. Aufi., 34 Abb. 54 31. Langer, Kultur der Erdbeere, 2. Aufi. 22 32. Rebholz, Der Hausgarten, 2. Aufi., 62Abb., geb. 1. 53 33. Hinze, Kleine Hausgärten, mit 3 Plänen und 70 Abb. 53 34. Lüstner, Prof. Dr., Feinde und Krankheiten der Gemüsepflanzen, 44 Abb., geb. 12 35. Hink, Aug., Neuzeitliche Nutzgefügelzuncht, 2. Aufi., 13 Abb. 2. 10 36. Martin-Zeeb, Handbuch der Landwirtsschaft, 7. Aufi., 13 Abb. 2. 24 37. Nöhrlin, Das Jahr des Landwirts, 5. Aufi., 114 Abb., geb. 24 38. Hink, Aug., Neuzeitliche Mutzgefügelzuncht, 2. Aufi., 13 Abb. 2. 24 39. Herter, Neuzeitliche Bienenzucht, neue Auflage in Vorbereitung. 24 39. Horter, Neuzeitliche Bienenzucht, neue Auflage in Vorbereitung. 24 30. Berten, Restenningen 22 31. Edien, Orchideen 22 32. Häuwin, Garteningen 24. Liedien, Orchideen 24. Liedien, Orchideen 24. Edien, Orchideen 24. Edien, Madelhölzer 24. Edien, Nadelhölzer 24. Edien, Nadelhölzer 24. Edien, Neueringen 24. Edien, Nadelhölzer 24. Edien, Nadelhölzer 24. Edien, Nadelhölzer 24. Edien, Nadelhölzer 24. Edien, Nadelhölzer 24. Edien, Nadelhölzer 24. Edien, Nadelhölzer 24. Edien, Nadelhölzer 24. Edien, Nadelhölzer 24. Edien, Nadelhölzer 24. Edien, Nadelhölzer 24. Edien, Nadelhölzer 24. Edien, Nadelhölzer 24. Edien, Nadelhölzer 24. Edien, Nadelhölzer 24. Edien, Nadelhölzer 24. Edien, Nadelhölzer 24. Edien, Nadelhölzer 24. Edien, Nadelhölzer 24. Edien		» 21. Bode, Mistbeet
2. Aufi. mit 32 Abb. 19. Warum? ind Weill; im Zwergobstbaum und seine Pflege, von Max Löbner, 2. Aufi., mit 46 Abb., geb. 20. Der Zwergobstbaum und seine Pflege, von Max Löbner, 2. Aufi., mit 46 Abb., geb. 21. Weirup, Obstbau, 11. Aufi. 22. Lüstner, Feinde und Krankheiten der Obstbäume usw., geb. 23. Trenkle, Der Gemüsesamenbau, mit 14 Abb. 24. Gemüsebau, von Ph. Gielen, 6. Aufi. 25. Praktische Gemüsegärtnerei, von Joh. 26. Geressents einträglicher Gemüsebau, 27. Lucas, Anleitung zum Gemüsebau, 28. Böttner, Feldgemisebau, 59 Abb. 29. Kindshoven, Der Gemüsebau in Feld und Garten, 51 Abb., geb. 31. Länger, Kultur der Erdbeere, 2. Aufi., 220 32. Rebholz, Der Hausgarten, 2. Aufi., 62Abb., geb. 33. Hinze, Kleine Hausgärten, mit 3 Plänen und 70 Abb. 34. Lüstner, Prof. Dr., Feinde und Krankheiten der Gemüsepflanzen, 43 Abb., geb. 35. Manner, Meine Hausgärten, mit 3 Plänen und 70 Abb. 36. Martin-Zeeb, Handbuch der Landwirtsschaft, 7. Aufi., 473 Abb., geb. 37. Möhrlin, Das Jahr des Landwirts, 5. Aufi., 114 Abb., geb. 38. Hink, Aug., Kleintierzucht, 2. Aufi., 13 Abb. 39. Herter, Neuzeitliche Bienenzucht, neue Aufige in Vorbereitung.		* 22. Mawun, Garteniaupe
bau, mit 120 Abb. 20. Der Zwergobsbaum undseine Pflege, von Max Löbner, 2. Aufl., mit 46 Abb., geb. 21. Weirup, Obstbau, 11. Aufl. 22. Lüstner, Feinde und Krankheiten der Obstbäume usw., geb. 23. Trenkle, Der Gemüsesamenbau, mit 14 Abb. 24. Gemüsebau, von Ph. Gielen, 6. Aufl. 25. Praktische Gemüsegärtnerei, von Joh. Böttner, neue Ausgabe in Vorbereitung, Preis etwa 30 M. 26. Gressents einträglicher Gemüsebau, 4. Aufl., mit 200 Abb. in Pappband 14 75. Lucas, Anleitung zum Gemüsebau, 4. Aufl., mit 200 Abb. in Pappband 14 75. Böttner, Feldgemüsebau, 59 Abb. 26. Böttner, Feldgemüsebau, 59 Abb. 27. Korden Gemüsebau in Feld und Garten, 51 Abb., geb. 28. Böttner, Tomatenbuch, 5. Aufl., 34 Abb. 38. Hinze, Kleine Hausgärten, mit 3 Plänen und 70 Abb. 39. Hinze, Kleine Hausgärten, 13 Abb., geb. 30. Mörsler, Porf. Dr., Feinde und Krankheiten der Gemüsebau in Feld und Tomatender Gemüsepflanzen 39. Hinze, Kleine Hausgärten, int 3 Plänen und 70 Abb. 30. Böttner, Forf. Dr., Feinde und Krankheiten der Gemüsepflanzen 39. Lindemuth, Knollengewächse. 30. Dressler, Der Spargel 31. Zürn, Die Erdbeere. 32. Dammer, Palmen 32. Kolbe, Gartenfeinde — Gartenfreunde 32. Dammer, Palmen 33. Ledien, Gewächshaus 33. Ledien, Gewächshaus 34. Aufl., mit 200 Abb., in Pappband 4. Aufl., mit 200 Abb., in Pappband 4. Aufl., mit 200 Abb., geb. 4. Bas in eue Pekrunbuch. Anfänger fragen im Obstbaumschnitt, mit 200 Abb., geb. M. 4,85; geh. 24. Das Bitsbeet, mit 175 Abbild, geb. 4. Das neue Pekrunbuch. Anfänger fragen im Obstbaumschnitt, mit 24. Das neue Pekrunbuch. Anfänger fragen im Obstbaumschnitt, mit 25 Abb, geb. M. 5,90; geb. 26. Khoppmann, Rosen 28. Bammer, Nadelhölzer 28. Läumer, Nadelhölzer 29. Lindemuth, Knollengewächse 20. Jens Spargel 20. Jens Spargel 20. Jens Spargel 20. Jens Spargel 20. Jens Spargel 20. Jens Spargel 20. Jens Spargel 20. Jens Spargel 20. Jens Spargel 20. Jens Spargel 20. Jens Spargel 20. Jens Spargel 20. Jens Spargel 20. Jens Spargel 20. Jens Spargel 20. Jens Spargel 20. Jens Spargel 20. Jens Spargel 20. Jens Spargel 20. Jens	2. Aufl. mit 32 Abb 6 -	n 24 Ledien Orchideen
20. Der Zwergobstbaum und seine Pflege, von Max Löbner, 2. Aufl., mit 46 Abb., geb. 21. Weirup, Obstbaum 11. Aufl. 22. Lüstner, Feinde und Krankheiten der Obstbäume usw., geb. 23. Trenkle, Der Gemüsesamenbau, mit 14. Abb. 24. Gemüseban, von Ph. Gielen, 6. Aufl. 25. Praktische Gemüsegärtnerei, von Joh. Böttner, neue Ausgabe in Vorbereitung, Preis etwa 30 M. 26. Gressents einträglicher Gemüseban, 4. Aufl., mit 200 Abb., in Pappband 27. Lucas, Anleitung zum Gemüsebau, neue Auflage in Vorbereitung. 28. Böttner, Feldgemüsebau, 19 Abb. 29. Kindshoven, Der Gemüsebau in Feld und Garten, 51 Abb., geb. 30. Böttner, Tomatenbuch, 5. Aufl., 34 Abb. 31. Langer, Kultur der Erdbeere, 2. Aufl., 240 32. Rebholz, Der Hausgarten, 2. Aufl., 240 33. Hinze, Kleine Hausgärten, mit 3 Plänen und 70 Abb. 34. Lüstner, Prof. Dr., Feinde und Krankheiten der Gemüsepflanzen, 43 Abb., geb. 35. Hink, Aug., Neuzeitliche Nutzgeflügel- 26. Martin-Zeeb, Handbuch der Landwirtsschaft, 7. Augl., 473 Abb., geb. 36. Martin-Zeeb, Handbuch der Landwirtsschaft, 7. Augl., 473 Abb., geb. 37. Möhrlin, Das Jahr des Landwirts, S. Aufl., 114 Abb., geb. 38. Koopmanh, Rosen 39. Dammer, Nadelhölzer 39. Lindemuth, Knollengwächse. 30. Dressler, Der Spargel 31. Zürn, Die Erdbeere. 32. Lindemuth, Knollengwächse. 33. Ledien, Gewächshaus 34. Zeim, Die Erdbeere. 32. Lindemuth, Knollengwächse. 33. Ledien, Gewächshaus 34. Zeim, Die Erdbeere. 32. Lindemuth, Knollengwächse. 33. Ledien, Gewächshaus 34. Zeim, Die Erdbeere. 32. Lindemuth, Knollengwächse. 34. Aof. Kolbe, Gartenfeinde — Gartenfernde — Gartenfernde — Gartenfernde — Stankler Schultt aller Obstbaums-freunde 46. Erfurter Gartenführerbibliothek: 1. Ratioueller Schnitt aller Obstbaums-freunde 46. Erfurter Gartenführerbibliothek: 1. Ratioueller Schnitt aller Obstbaums-freunde 46. Erfurter Gartenführerbibliothek: 1. Ratioueller Schnitt aller Obstbaums-formen, mit 170 Abb., geb. 46. Lohnende Gemüsebau, 10 80 47. Bottler, Felinge des Koopen Aufl. 48. Augl. 490 40. Pas neue Pekrunbuch. Anfänger 490 40. Lohnende Gemüsebau. 40	19. » Warum? und Weil! im Zwergobst-	25 Mänkemever Aquariennflanzen.
Obstbäume usw., geb		» 26. Koopmann, Rosen
Obstbäume usw., geb	May Löhner, 2 Auf mit 46 Abb, seb. 7 90	» 27. Geeschke, Einfassungspflanzen
Obstbäume usw., geb		» 28. Paminer, Nadelnoizer
Obstbäume usw., geb. 3. Trenkle, Der Gemüsesamenbau, mit 14 Abb. 4. Abd. 4. Abd. 4. Gemüsesamenbau, mit 14 Abb. 5. Praktische Gemüsegärtnerei, von Joh. Böttner, neue Ausgabe in Vorbereitung, Preis etwa 30 M. 6. Gressents einträglicher Gemüsebau, 4. Aufl., mit 200 Abb. in Pappband 14 7. Lucas, Anleitung zum Gemüsebau, neue Auflage in Vorbereitung. 8. Böttner, Feldgemüsebau, 59 Abb. 5 9. Kindshoven, Der Gemüsebau in Feld und Garten, 51 Abb., geb. 7 30. Böttner, Tomatenbuch, 5. Aufl., 34 Abb. 5 31. Langer, Kultur der Erdbeere, 2. Aufl., 20 32. Rebholz, Der Hausgarten, 2. Aufl., 62 Abb., geb. 8 33. Ledlen, Gewächshaus	22. Lustner, Feinde und Krankheiten der	30. Dressler, Der Spargel
Abb. Abb. 1. 480 24. Gemüsebau, von Ph. Gielen, 6. Aufl. 200 25. Praktische Gemüsegärtnereit, von Joh. Eöttner, neue Ausgabe in Vorbereitung, Preis etwa 30 M. 200 Abb., in Pappband 14 10 Aufl., mit 200 Abb., in Pappband 14 10 Auflage in Vorbereitung. 28. Böttner, Feldgemüsebau, 59 Abb. 5 40 29. Kindshoren, Der Gemüsebau, 18 Feld und Garten, 5i Abb., geb. 5 40 31. Langer, Kultur der Erdbeere, 2. Aufl. 20 32. Rebholz, Der Hausgarten, 2. Aufl., 62 Abb., geb. 60 33. Hinze, Kleine Hausgärten, mit 3 Plänen und 70 Abb. 60 34. Lüstner, Prof. Dr., Feinde und Krankheiten der Gemüsepflanzen, 43 Abb., geb. 60 35. Hinze, Kleine Hausgärten, 18 Abb., geb. 60 36. Martin-Zeeb, Handbuch der Landwirtsschaft, 7. Aufl., 473 Abb., geb. 12 38. Hink, Aug., Kleintierzucht, 2. Aufl., 13 Abb. 60 39. Herter, Neuzeitliche Bienenzucht, neue Auflage in Vorbereitung.	Obstbäume usw., geb 6 -	» 31. Zürn, Die Erdbeere
24. Gendische Gemüsegärtnerei, von John- Böttner, neue Ausgabe in Vorbereitung, Preis etwa 30 M. 26. Gressents einträglicher Gemüseban, 4. Aufl., mit 200 Abb. in Pappband 14 10 Auflage in Vorbereitung. 28. Böttner, Feldgemüseban, 19 Abb	23. Trenkie, Der Gemusesamendau, mit 12	» 32. Dammer, Palmen
25. Praktische Gemüsegarineri, von June Böther, neue Ausgabe in Vorbereitung, Preis etwa 30 M. 26. Gressents einträglicher Gemüsebau, 4. Aufl., mit 200 Abb., in Pappband. 14 10 27. Lucas, Anleitung zum Gemüsebau, neue Auflage in Vorbereitung. 28. Böttner, Feldgemüsebau, 59 Abb	24 Gemüsehan, von Ph. Gielen, 6, Aufl 2 20	» 33. Ledien, Gewächshaus
Bötther, neue Ausgabe in Vorbereitung, Preis etwa 30 M. 26. Gressents einträglicher Gemüsebau, 4. Aufl., mit 200 Abb., in Pappband. 14 10 27. Lucas, Anleitung zum Gemüsebau, neue Auflage in Vorbereitung. 28. Bötthert, Feldgemisebau, 59 Abb	25. Fraktische Gemusegartherei, von sum-	freunde 10 80
26. Gressents einträglicher Gemüsebau, 4. Aufl., mit 200 Abb. in Pappband 14 10 27. Lucas, Anleitung zum Gemüsebau, neue Auflage in Vorbereitung. 28. Böttner, Feldgemüsebau, 59 Abb. 5 40 29. Kindshoven, Ber Gemüsebau in Feld und Garten, 51 Abb., geb	Böttner, neue Ausgabe in Vorbereitung,	
4. Aufl., mit 200 Abb., in Pappband 14 10 27. Lucas, Anleitung zum Gemüsebau, neue Auflage in Vorbereitung. 28. Böttner, Feldgemüsebau, 59 Abb. 5 40 29. Kindshoven, Der Gemüsebau in Feld und Garten, 51 Abb., geb. 7 80 30. Böttner, Tomatenbuch, 5. Aufl., 34 Abb. 5 40 31. Langer, Kultur der Erdbeere, 2. Aufl. 2 20 32. Rebholz, Der Hausgarten, 2. Aufl., 62 Abb., geb. 7 80 33. Hinze, Kleine Hausgärten, mit 3 Plänen und 70 Abb. 5 40 34. Lüstner, Proft. Dr., Feinde und Krankheiten der Gemüsepfanzen, 43 Abb., geb. 5 40 35. Hink, Aug., Neuzeitliche Nutzgeflügel-6 240 36. Martin-Zeeb, Handbuch der Landwirtsschaft, 7. Aufl., 93 Abb., geb. 240 37. Möhrlin, Das Jahr des Landwirtss, Lanfl., 114 Abb., geb. 120 38. Hink, Aug., Kleinteirzucht, 2. Aufl., 13 Abb. 7 80 39. Herter, Neuzeitliche Bienenzucht, neue Auflage in Vorbereitung.	Preis etwa 30 M.	
Auflage in Vorbereitung. 3. Böttner, Feldgemüsebau, 59 Abb	4 Auf mit 200 Abb., in Papphand . 14 10	
Auflage in Vorbereitung. Auflage in Vorbereitung.	27. Lucas, Anleitung zum Gemüsebau, neue	geh 7 80
28. Böttner, Feldgemüsebau, 59 Abb. 29. Kindshoven, Der Gemüsebau in Feld und Garten, 51 Abb., geb. 30. Böttner, Tomatenbuch, 5. Aufl., 34 Abb. 31. Langer, Kultur der Erdbeere, 2. Aufl., 5 20 32. Rebholz, Der Hausgarten, 2. Aufl., 62 Abb., geb. 33. Hinze, Kleine Hausgärten, mit 3 Plänen und 70 Abb. 34. Lüstner, Proft. Dr., Feinde und Krankheiten der Gemüsepflanzen, 43 Abb., geb. 35. Hink, Aug., Neuzeitliche Nutzgeflügelten zucht, 2. Aufl., 98 Abb., geb. 36. Martin-Zeeb, Handbuch der Landwirtsschaft, 7. Aufl., 473 Abb., geb. 37. Möhrlin, Das Jahr des Landwirtss, Aufl., 114 Abb., geb. 38. Hink, Aug., Kleintierzucht, 2. Aufl., 13 Abb. 39. Herter, Neuzeitliche Bienenzucht, neue Auflage in Vorbereitung.	Auflage in Vorbereitung.	2. Das Mistbeet, mit 175 Abbild., geb.
Garten, 5i Abb., geb	28. Böttner, Feldgemüsebau, 59 Abb 5 40	M. 4,85; gen
30. Böttner, Tomatenbuch, 5. Aufl., 84 Abb. 5 40 31. Langer, Kultur der Erdbeere, 2. Aufl., 2 20 32. Rebholz, Der Hausgarten, 2. Aufl., 62 Abb., geb	29. Mindshoven, per Gemusebau in Felu and	85 Abb., geb. M. 6.65; geb 4 20
33. Helpholz, Ber Hausgarten, 2.Aufl., 62Abb., geb	30. Böttner. Tomatenbuch, 5. Aufl.: 84 Abb. 5 40	4. Das neue Pekrunbuch. Anfänger-
33. Helpholz, Ber Hausgarten, 2.Aufl., 62Abb., geb	31. Langer, Kultur der Erdbeere, 2. Aufl.: 2 20	fragen im Obstbaumschnitt, mit
33. Hinze, Kleine Hausgärten, mit 3 Plänen und 70 Abb. 34. Lüstner, Prof. Dr., Feinde und Krankheiten der Gemüsenzen, 43 Abb., geb. 35. Hink, Aug., Neuzeitliche Nutzgeflügelzucht, 2. Aufl., 93 Abb., geb. 36. Martin-Zeeb, Handbuch der Landwirtsschaft, 7. Aufl., 473 Abb., geb. 37. Möhrlin, Das Jahr des Landwirts, 5. Aufl., 114 Abb., geb. 38. Hink, Aug., Kleintierzucht, 2. Aufl., 13 Abb. 39. Herter, Neuzeitliche Bienenzucht, neue Auflage in Vorbereitung.	32. Rebholz. Der Hausgarten, 2. Aufl., 62Abb.,	200 Abb., geb. M. 4,85; geh 2 40
und 70 Abb. 34. Lüstner, Proft. Dr., Feinde und Krankheiten der Gemüsepfianzen, 43 Abb., geh. 35. Hink, Aug., Neuzeitliche Nutzgeflügel- 24. Möhrlin, 98 Abb., geh. 36. Martin-Zeeb, Handbuch der Landwirtsschaft, 7. Aud., 473 Abb., geb. 37. Neueste vorzügliche Veredlungsarten in Wort und Bild, m. 140 Abb., von 8. Betten, geb. M. 5,90; geh. 38. Bationelle Pflege des Beerenobstes, von B. Betten, mit 140 Abb., geb. 39. Herter, Neuzeitliche Bienenzucht, neue Auflage in Vorbereitung.		5. Alpinum, mit 58 Abb., gen 1 20
heiten der Gemüsepflanzen, 43 Abb., geb. 2 40 35. Hink, Aug., Neuzeitliche Nutzgeflügelzucht, 2. Aufl., 98 Abb., geb		von A. Bier, geb. M. 5.96: geb. 3 30
heiten der Gemüsepflanzen, 43 Abb., geb. 2 40 35. Hink, Aug., Neuzeitliche Nutzgeflügelzucht, 2. Aufl., 98 Abb., geb		7. Neueste vorzügliche Veredlungsart
35. Hink, Aug., Neuzeitliche Nutzgeflügel- zucht, 2. Aufl., 98 Abb., geb	heiten der Gemüsepflanzen, 43 Abb., geh. 2 40	und die alten guten Veredlungsarten
zucht, 2. Aufl., 98 Abb., geb 6 to 8. Ration-Zeeb, Handbuch der Landwirts schaft, 7. Augl., 473 Abb., geb 24 – 37. Möhrlin, Pas Jahr des Landwirts, 5. Aufl., 114 Abb., geb 12 – 38. Hink, Aug., Kleintierzucht, 2. Aufl., 13 Abb 2 40 39. Herter, Neuzeitliche Bienenzucht, neue Auflage in Vorbereitung.	35. Hink, Aug., Neuzeitliche Nutzgeflügel-	in Wort und Bild, m. 140 Abb., von
schaft, 7. Aud., 473 Abb., geb. 24 — von R. Betten, mit 140 Abb., geb. 114 Abb., geb. 12 — s. 4. 5.90; geb	zucht, 2. Aufl., 98 Abb., geh 6 60	Rationelle Pflege des Rearanchetes
37. Möhrlin, Das Jahr des Landwirts, 5. Aufl., 114 Abb., geb. 12 - 38. Hink, Aug., Kleintierzucht, 2. Aufl., 13 Abb. 2 40 39. Herter, Neuzeitliche Bienenzucht, neue Auflage in Vorbereitung. M. 5,90; geh. 9. Neue richtige Pflanzweise der Obstbäume, mit 110 Abb., von R. Betten, geb. M. 4,85; geh. 10. Praktische Zimmerpflanzenzucht u. Pflege, v. A. Bier, m. 145 Abb., geb.	schaft, 7. And. 473 Abb. cob 24	von R. Betten, mit 140 Abb., geb.
114 Abb., geb. 12 - 9 Reduction from it 110 Abb., von R. Betten, geb. M. 4,85; geb 2 40 13 Abb. 2 40 19 Herter, Neuzeitliche Bienenzucht, neue Aufigge in Vorbereitung. Aufigge in Vorbereitung. 9 Reduction from it 110 Abb., von R. Betten, geb. M. 4,85; geb 2 40 10. Praktische Zimmerpflanzenzucht u. Pflege, v. A. Bier, m. 145 Abb., geb.	37. Möhrlin, Das Jahr des Landwirts, 5. Aufl.,	M. 5,90; geh 3 30
38. Hink, Aug., Kleintierzucht, 2. Aufl., 13 Abb	114 Abb., geb	9. Neue richtige Pflanzweise der Obst-
39. Herter, Neuzeitliche Bienenzucht, neue 10. Praktische Zimmerpflanzenzucht u. Pflege, v. A. Bier, m. 145 Abb., geb.	38. Hink, Aug., Kleintierzucht, 2. Aufl.,	paume, mit 110 Abb., von K. Betten,
Auflage in Vorbereitung. Pflege, v. A. Bier, m. 145 Abb., geb.		10. Praktische Zimmerpflanzenzucht u.
40. Zander, Die Zucht der Biene, m. 176 Abb. 14 40 M. 7,85; geh 5 40		
	40. Zander, Die Zucht der Biene, m. 176 Abb. 14 40	M. 7,85; geh 5 40

Nr	M.Pf.	Nr.	M.Pf.
46.	Erfurter Gartenführerbibliothek:	O. Jägers Apothekergarten, 4. verm. und	
	11. Kampibuch gegen Ungeziefer und	verbesserte Auflage, bearbeitet von J. Wesselhöft, geh. M. 4,95; geb. 1. Olbrich, Der Rose Zucht und Pflege,	
	Pilz. I. Teil: Winterkampf, mit	Wesselhöft, geh. M. 4.95; geh.	6 05
	170 Abb., geb. M. 7.60; geh. 5 40	1. Olhrich . Der Rose Zucht und Pflege.	0 00
	12. Die schönsten Stauden u. ihre prak-	2. Aufl., mit 147 Abb., geb	12 -
	LISCHE VERWENGING, Von A Schon.	2 Hoffmann Dr.Jul. Rosenbuchfür Carton.	1.42
	born, m. 75 Abb. u. 8 Pflanzskizzen, geb. M. 4,85; geh. 2 40	2. Hoffmann, Dr. Jul., Rosenbuchfür Garten- liebhaber, mit 20 vielfarbigen Tafeln,	
	geb. M. 4,85; geh. 2 40	meh	* 4 * 40
	13 Kampfhuch gogan Ungariafor and	geb.	14 10
	13. Kampfbuch gegen Ungeziefer und Pilz. II. Teil: Frühjahrs-u. Sommer-	3. Schüler, Edelpilzzucht, 7. Aufl., 45 Abb.	3 60
	rampf m 930 Abb ach M 4 Ct. mab 0 40	4. Radde, Champiguouzucht, mit 9 Abb.,	
	kampf, m. 230 Abb., geb. M. 4,85; geh. 2 40 14. Die schönsten Bepflanzungen für	3. Aufl.	1 75
	14. Die schönsten Bepflanzungen für	5. Panten, Champignonzucht, 2. Aufl	5 50
	Balkons und Lauben, m. 105 Abb.,	6. Einträgliche Spargelzucht, von Göschke,	
	von A. Bier, geb. M. 4,85; geh 2 40	5. Aufl., mit 19 Abb. auf gutem holzfreiem	
47.	Steppes, Der deutsche Tabakbau. Neue	Papier gedruckt, brosch. M. 240; geb. 7. Camillo Schneider, Laubholzkunde, geb.,	5 50
	Auflage in Vorbereitung.	7. Camillo Schneider, Laubholzkunde, geb.,	
48.	Steppes, Tabakbüchlein, 2. Auflage 2 40	Bd. 1, Bd. II, Register brosch. 177 —, geb. 2	243 -
49.	Ernst Graf Sliva Tarouca, Unsere Frei-	(S. Elust Grai bliva l'arquea. Unsere Frei-	
	land-Stauden, Anzucht, Pflege und Ver-	land-Laubgehölze, mit 495Abb. im Text und 24 farbigen Abb. auf 16 Tafeln,	
	wendung, mit 417 Textabbild. und 12 far-	und 24 farbigen Abb. auf 16 Tafeln.	
	bigen Tafeln, vergriffen, Neudruck un-	vergriffen, Neudruck noch unbestimmt.	
		19. Hesdörffer, Die schonsten Blüten-	
50.	Hesdörffer, Köhler und Rudel, die schön-	sträucher, 24 Farbendrucktafeln, mit	
			31 70
	und Gartenkultur, 48 Blumentafeln, geb. 31 70	30. Beissner, L., Handbuch der Nadelholz-	JE 10
51	Kultur der Blumenzwiebeln, von Timm	Kunde, 2. Aufl., mit 165 Abb. geb	52 80
	und Frahm, 81 Abb., geb. 4 80	31. Ernst Graf Silva Tarouca, Unsere Frei-	- OU
59	Kirst, Gewächshausbetrieb, mit 190 Abb.,	land-Nadelhölzer, mit 207 Abbild-	
	geb	land-Nadelhölzer, mit 307 Abbildungen, 6 schwarzen Tafeln und 14 farbigen	1
53	Dammer, Theorie der Gartenarbeiten 8 10	Abbildungen auf 12 Tafeln, geb.	55
54	Dinter, Kurt, Neue und wenig bekannte	22. Molisch, Pflanzenphysiologie als Theorie	99
υx	Pfianzan Bautsch-Sidwastafrikas	den Controrei neue Auflene im Tra-	
	Pflanzen Deutsch-Südwestafrikas, mit	hereitann has all Mariage in vor-	00.00
	besond. Berücksichtigung der Sukku- lenten, m. 64 Lichtdruckbild. in natürl.	der Gärtnerei, neue Auflage in Vor- bereitung, brosch. M. 22 -, geb. 33. Graebner, Lehrbuch der nichtparasitä-	30 80
	Grösse Obshandia 1014 in D. 1	os. Winconer, Lenrouca der nichtparasita-	
5.5	Grösse, Okahandja 1914, in Pappband 6 — Wocke, E., Alpenpflanzen, mit 22 Abb.	ren Pflanzenkrankheiten, mit 244 Abb.,	
93	Wocke, E., Alpenpfianzen, mit 22 Abb. und 4 Tafeln, geb. 9 25	geb.	59 —
2 /1	und 4 Taiein, geb 9 25	34. Johannsen, Professor in Kopenhagen,	
96	Schumann, Prof. Dr. K., Gesamthe- schreibung der Kakteen, z. Z. vergriffen.	Das Aetherverfahren beim Frühtreiben,	
	schreibung der Makteen, z. Z. vergriffen.	mit besonderer Berücksichtigung der	
57	. Menuelt, Die Makteen, ihre Anzucht	Fliedertreiberei, 2. Aufl., 1906, 65 S.	
		mit 13 Abb.	4 95
58	Rother, W. O., Prakt. Leitfaden für die Anzucht und Pflege der Kakteen und	35. Löbner, Leitfaden für gärtnerische	
	Anzucht und Priege der Kakteen und	Pflanzenzüchtung, 160 S. mit 10 Abb.,	
	FRYHUMBAUCCH MITSTADD. R. Altt. ceb. 7.90	1910	4 95
59	. Inomas, r., hurze anieitung zur Zimmer-	86. Melisch, Das Warmbad als Mittel zum	
	Kultur der Makteen, z. Z. vergriffen.	Treiben des Pflanzen, 38 S. mit 12 Abb.,	
60	. Hirscht, Karl, Bilder aus dem Kakteen-	1909	4
	zimmergarten, 2. Aufl geb. 3 85	87. Heinricher, Aufzucht und Kultur der	
61	Blühende Kakteen, Farbentafeln) 1 2 2	parasitischen Samenpilanzen, 53 S.	
0	Erster bis fünfter und zwölfter Band	mit 8 Abb., 1910	6 60
	enthaltend je 12 Tafeln.	88. Burgeff, Wurzelpilze der Orchideen,	
	Band 6-11, je 16 Tafeln.	220 S. mit 38 Abb., 1909	21 45
	Band 6-11, je 16 Tafeln. Erster Serienband (Tafel 1-60) in	89. Burgeff, Anzucht tropischer Orchideen	
	Leinen.	aus Samen, 90 S. mit 42 Abb., 1911	11 55
	Leinen. Zweiter Serienband (Tafel 61-120) in Leinen.	90. Molisch, Anatomie der Phanze, 144 S.	
	in Leinen.	mit 126 Abb., 1920. brosch. M. 13,20. geb.	18 15
-00	None Almin Illustriants II- No. 2	71. monson, ropulare biologische vortrage.	
62	Berger, Alwin, Hlustrierte Handbücher sukkulenter Pfianzen:	1920, 280 S. mit 63 Abb., brosch. M. 17,60,	
	Sunkulouter rusuzen:	geb.	25 30
	Bd. I. Sukkulente Euphorbien, mit	92. Levy, Neue Entwürfe zu Blumenteppich-	
	33 Abb.; geb. 8 40	Decten und Staudenaniagen, 5. Aufl	
	» II. Mesembrianthemen und Por-	bearbeitet von Franz Rasch, mit 100	
	tulacaceen, mit 67 Abb.; geb. 13 20	A.DD.	4 20
	» III. Stapelicen und Kleinien, mit	3. Album für Teppichgärtnerei und Gruppen-	
	79 Abb.; geb 14 40	bepflanzung, v. K. Götze, mit 436 Abb. u.	
63	Berger, Alwin, Die Agaven, Beiträge zu einer Monographie, 288 Seiten mit 2 Karten und 79 Textsbb., auf gutem holzfreiem Papier gedruckt 29 70	1024 Bepflanzungsangaben, 4. Aufl., geb.	14 49
	zu einer Monographie, 288 Seiten mit	4. Hampel, Gartenkunst, 2. Aufl., brosch.	
	2 Karten und 79 Textabb., auf gutem	M. 4,95; geb.	7 70
	holzfreiem Papier gedruckt 29 70	M. 4,95; geb. 95. Hampel, C., Gärtnerische Schmuckplätze	
64	. Reiter, Kurt, Die Praxis der Schnitt-	in Städten, in Pappband	10 60
	blumengärtnerei, mit 310 Abb., geb 44 -	6. Haage & Schmidts Abbildungen in Holz-	
4	. Hampels Handbuch der Frucht- und Ge-	schnitt, welche von unserer Firma bis	
0.	mica Traibarai & Aufi bearboitet	zum Herbst 1910 herausgegeben wurden;	
	müse-Treiberei, 4. Aufl., bearbeitet von	enthaltend über 2500 Bilder, mit Buch-	
	Oberhofgärtner Kunert, mit 83 Abb., geb. 27 50	stabenfolge: ein Heft in gr. 40	15
	Otto, Düngerlehre, 2. Aufl 4 80	7. Voss, Andreas, botanisches Hilfs- und Wörterbuch für Gärtner und Garten-	
67	. Gaerdt-Löbner, Gärtnerische Dünger-	Wörterbuch für Gärtner und Garten-	-
	lehre, 6, Aufl., geb 10 80	freunde, 5. verb. Aufl., geb	16 50
68	8. Schlechter, Dr. Rud., Die Orchideen,	98. Deutscher Garten - Kalender für 1991.	
	ihre Beschreibung, Kultur und Züch-	v. M. Hesdörffer (48. Jahrg.), mit $\frac{1}{2}$ Seite weißem Papier für den Tag, in	
	ihre Beschreibung, Kultur und Züchtung, mit 12 Farbendrucktafeln und	Seite weißem Papier für den Tag, in	
	242 Textabb, geb 70 40	Leinen gepungen	17 50
69	tung, mit 12 Farbendrucktsfeln und 242 Textabb, geb 70 40 . Bräcklein, Die Orchideen und ihre Kultur im Zimmer, 2. Aufl., 77 Abb., geb. 7 29	mit 1/1 Seite weißem Papier für den Tag,	
	tur im Zimmer, 2. Aufl., 77 Abb., geb. 7 29	in Kunstleder geb	18 75

Postpaketverkehr nach dem Ausland.

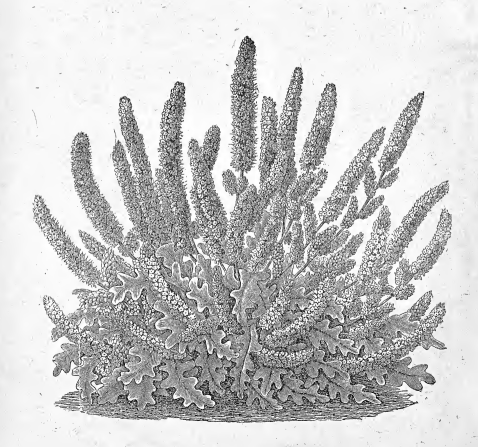
Es kann in Nachstehendem nur eine beschränkte Anzahl der z. Z. in Betracht kommenden Länder Raum finden.

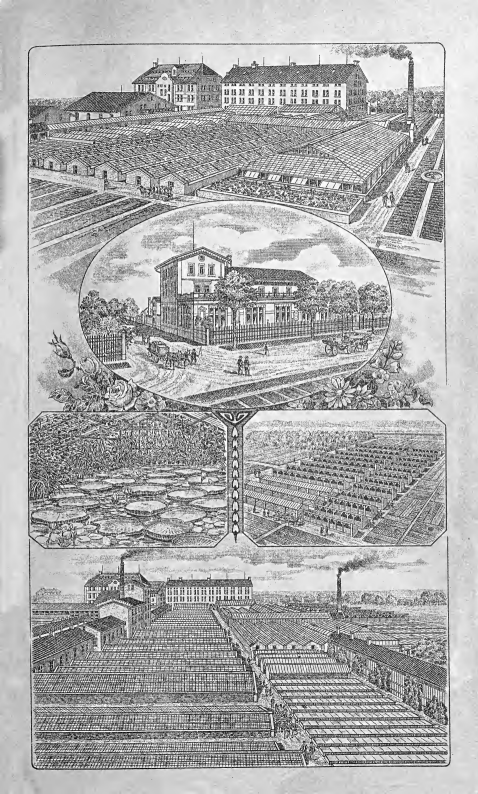
Angaben unverbindlich, da die Postgebühren je nach dem Tagesstand der Währung Schwankungen unterliegen.

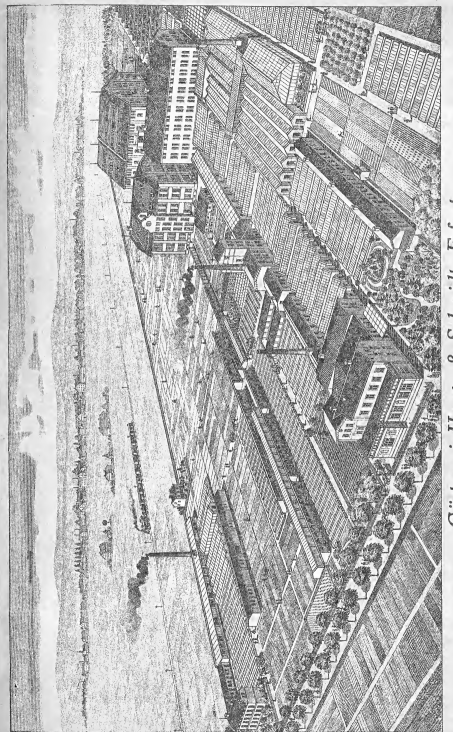
Angaben unverbinditch, da die ostgebulien je hach dem ragsstadu den valutalis Schwankungen unterliegen.

Pakete im Gewicht bis zu 5 kg kosten nach: Abessinien M. 36,80; Ägypten M. 19,60 bis 22,-; Albanien M. 13,60; Algerien M. 12,-; Angola M. 40,-; Argentinien M. 26,- bis 38,-; Austral. Bund M. 27,20 bis 68,40; Azoren M. 37,20; Bahama-Inseln M. 17,20 bis 38,40; Belgien M. 8,-; Bolivien M. 30,- bis 40,-; Brasilien M. 30,- bis 38,-; Britisch-Indien M. 17,20 bis 38,40; Bulgarien M. 19,60 bis 22,-; Ceylon M. 17,20 bis 40,-; Chila M. 17,20 bis 48,-; Ohina M. 17,30 bis 49,60; Corsika M. 12.-; Costa Rica M. 24,- bis 53,60; Dänemark M. 8,-; Couador M. 29,60 bis 70.-; Elfenbein-Kiste M. 20,; Erythrea M. 19,60 bis 22,-; Falkland-Inseln M. 17,30 bis 38,40; Fridschi-Inseln M. 26 80 bis 68,-; Finland M. 14,- bis 20,; Frank-reich nebst Monaco M. 8,-; Gibraltar M. 17,20 bis 38,40; Griechenland M. 19,60 bis 22,-; Grossbritannien und Irland M. 15,20 bis 16,-; Guadeloupe M. 20,; Italien nebst San Marino und italien. besetztem Trentino, Istrien, Dalmatien, Curzolari-Inseln M. 11,60 bis 14,-; Japan M. 23,60 bis 50,-; Jugoslawien M. 9,60; Kanada M. 20,- bis 47,60; Kanarische Inseln M. 18,- bis 22,-; Kolumbien (Republik) M. 26,- bis 50,-; Kuba M. 20,-; Luxemburg M. 2,-; Madeira M. 37,20; Mexiko M. 20,- bis 28,-; Niederlande M. 8,-; Niederlande M. 26,- bis 42,-; Norwegen M. 14,-; Osterreich M. 3,60 bis 5,00; Panama M. 26,- bis 34 ; Peru M. 27,20 bis 58,-: Philippinen M. 12,- bis 18,-; Tschechoslowakische Republik M. 3,60; Türkei M. 16,- bis 22,-; Ungarn M. 6,-; Uruguay M. 26,- bis 38, ; Venezuela M. 30,- bis 36,-; Ver. Staaten von Nordamerika nebst Guam, Hawai, Philippinen, Porto Rico M. 12,- bis 18,-; Zansibar M. 22,- bis 36,-

Pakete im Gewicht bis zu 3 kg kosten nach; Paraguay M. 28,- bis 36,-







Gärtnerei Haage & Schmidt, Erfurt.